

# سلاح التلميذ

منذ عام ١٩٦٠

## اللغة العربية

اختبارات نهاية الفصل الدراسي الأول



2023 - 2022

الصف الخامس الابتدائي

5



## الاختبار ١

### السؤال الأول

(نص الاستماع) استمع، ثم أجب:

(نص الاستماع في صفحة فقرات الاستماع)

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١) كان معاوية أقوى من الصعوبات التي واجهته. ( )
- ٢) معاوية يرى أن تحقيق النجاح أمرٌ مُستحيلٌ. ( )
- ٣) سافرت الأسرة بسبب مرض معاوية. ( )

### السؤال الثاني

(التعبير الكتابي) اقرأ القصة القصيرة التالية، ثم حلّلها إلى عناصرها الأساسية:

#### قردٌ مريضٌ

«في الصباح على شفير النهر وجد طارق قردًا يتحرك ببطء، ويبدو أنه منهك، فأمسك به طارق، وذهب به إلى البيت، فلما رآه الأب قدّم له طعامًا، ثم ذهب به إلى الطبيب، ففحصه، ثم قال: هذا القرد يحتاج إلى مَنْ يهتم به، ويوفر له بيئة مناسبة تشبه بيئته الطبيعية، أنصحكما بإرساله إلى حديقة الحيوانات.. فوافقنا على الفور، ومنذ ذلك اليوم نزوره كل أسبوع؛ لنطمئن عليه».

- ١) العنوان: .....
- ٢) المدخل: .....
- ٣) الزمان: .....
- ٤) المكان: .....
- ٥) الشخصيات: .....

### السؤال الثالث

(النص القصصي) اقرأ الفقرة التالية:

«التفّ الأحفاد حول جدهم؛ ليتسامروا معه. رسم الجد دائرة وقسّمها إلى ٤ أجزاء، ثم كتب في كل جزء منها كلمة مهارة (رياضية، فنية، أدبية، علمية)، وبعدما فرغ قال: هذه الدائرة يا أحفادي رسمها لنا المعلم عندما كنت صغيرًا؛ ليعلمنا أن لكل إنسان مهارة متفردة فطره الله عليها وميّزه بها، وعليه أن يكتشفها؛ ليتكامل مع غيره من البشر.. جلستُ متأرجح الفكر، وخشيتُ أن أكون بلا مهارة، وسيطر عليّ هذا الشعور، ولكني لم أقنط، وبدأتُ أتساءل وأجرب حتى اكتشفتُ مهارتي، وبدأتُ أطورها».

أ) استخرج من الفقرة ما يلي:

- ١) معنَى (متردد): .....
- ٢) مُضادّ (أهلكه): .....
- ٣) مفرد (مهارات): .....
- ٤) جمع (جزء): .....





ب ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ حكي الجد لأحفاده قصة خيالية. ( )  
٢ الدائرة التي رسمها المعلم تُعبر عن أنواع المهارات. ( )

ج أجب: كيف اكتشف الجد مهارته عندما كان صغيراً؟

#### السؤال الرابع (النص المعلوماتي) اقرأ الفقرة التالية:

«عَرَفَ الْمِصْرِيُّونَ الْقَدَمَاءُ أَهْمِيَّةَ قَطْرَةِ الْمَاءِ وَتَأْثِيرَهَا عَلَى الْحَضَارَةِ؛ فَبَنَوْا السُّدُودَ؛ لِحِمَايَةِ أَرْضِهِمْ مِنْ فَيْضَانِ النَّيْلِ، وَلِلِاسْتِفَادَةِ مِنْ مِيَاهِ الْأَمْطَارِ، فَلَا تَغُورُ فِي الْأَرْضِ دُونَ فَائِدَةٍ؛ فَأَخْصَبَ وادي النيل ودلتاه، وازدهر نشاط الزراعة في مصر، وكانت مخزن الغلال للعالم القديم، ويُعدُّ سدُّ (قوشيه) أقدم السُّدُودِ فِي مِصْرَ؛ حَيْثُ أُنْشِئَ قَبْلَ ٢٩٠٠ عَامٍ قَبْلَ التَّارِيخِ، وَالَّذِي بَنَاهُ الْمَلِكُ (مينا) مُؤَسَّسُ مِصْرَ الْمُوَحَّدَةِ فِي عَصْرِ الدَّوْلَةِ الْفِرْعَوْنِيَّةِ الْأُولَى».

أ استخرج من الفقرة ما يلي:

- ١ معنى (تختفي): .....  
٢ مضاد (أجذب): .....

ب ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ يُعَدُّ السَّدُّ الْعَالِي بِأَسْوَأِ أَقْدَمِ السُّدُودِ فِي مِصْرَ. ( )  
٢ كَثُرَتِ الْمَحَاصِيلُ الْزَّرَاعِيَّةُ فِي مِصْرَ الْقَدِيمَةِ. ( )

#### السؤال الخامس (النص الشعري) اقرأ الأبيات التالية، ثم أجب:

لُغَةُ الْقُرْآنِ وَرِثَتُهَا  
فَاهَ الْأَجْدَادُ بِهَا شِعْرًا  
لُغَتِي الْعَرَبِيَّةُ أَهْوَاهَا  
صَنَعُوا مَجْدًا قَدْ أَعْلَاهَا  
أَحْيَاهَا اللَّهُ وَأَبْقَاهَا  
بِتَقَانٍ دَوْمًا نَرَعَاهَا

أ اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ «فَاهَ الْأَجْدَادُ بِهَا شِعْرًا». معنى (فاه): .....  
٢ «صَنَعُوا مَجْدًا قَدْ أَعْلَاهَا». جمع (مجدًا): .....  
(نطق - نشر - كتب - سجل)  
(جدودًا - جدداً - أمجاداً - أجداداً)

ب ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ تتحدث الأبيات السابقة عن عظمة اللغة العربية. ( )  
٢ أهل اللغة العربية يبذلون أقصى جهدٍ للحفاظ عليها. ( )

ج اكتب البيت الذي فهمت منه: نحب اللغة العربية لغة القرآن.

د اكمل: الإيقاع الموسيقي للأبيات جاء من نهايتها بـ:





## السؤال السادس (القواعد النحوية) أجب عما يلي:

أ اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ «قرأتُ مَنى قِصتين». (قصتين) علامة نصبها .....  
(الألف - الياء - الفتحة)
- ٢ المهارتان ..... اكتسبتهما مُفيدتان.  
(اللّتان - التي - اللاتي)
- ٣ وضع ..... خطة المُباراة.  
(المدرّبان - المدرّبين - المدرّبين)
- ٤ أخلّصت ..... في العمل.  
(الموظفات - الموظفات - الموظفون)

ب أجب بما هو مطلوب بين القوسين:

- ١ ..... العامِلان اللذان نظفا الشارِعَ.  
(ضمير مناسب)
- ٢ حرس العِمَارَاتُ البوابَ.  
(صوب الكلمة التي تحتها خطّ)
- ٣ استخدم الطالب .....  
(مفعول به منصوب بالياء)
- ٤ رفع ..... الصندوق.  
(فاعل جمع تكسير، واضبطه)

ج أعرب ما تحته خط:

- ١ يتسابق اللاعبان إلى المرمى.
- ٢ ينظم المسئولون المؤتمرات.

## السؤال السابع (الخط العربي) اكتب بخط النسخ:

الاختلاف تنوع وتميز.

## السؤال الثامن (الإملاء) حدد الأخطاء في الفقرة التالية، ثم صوبها:

- سؤل المعلم التلميذ سؤالاً: ما رأيكم في رحلة أمس. فأجاب خالد: ما أجمل الرحلة، لقد كانت رحلة رائعة جدًّا، استمتعنا بالآثار، وتعلمنا أيضًا؟

الخطأ	.....	.....	.....	.....	.....
التصويب	.....	.....	.....	.....	.....





## الاختبار ٢

### السؤال الأول

(نص الاستماع) استمع، ثم أجب:

(نص الاستماع في صفحة فقرات الاستماع)

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١) تتحدثُ الفقرة عن المبدعين المكتشفين. ( )
- ٢) الفضول يؤدي إلى الاكتشافات والاختراعات. ( )
- ٣) إذا أردنا أن نكتشف العالم فعلينا أن نتساءل فقط. ( )

### السؤال الثاني

(التعبير الكتابي) اقرأ مناقشة الفكرة التالية، ثم أجب:

#### التعلم الذاتي

«في العصر الحديث من الضروري أن يُعَلِّم الإنسان نفسه بنفسه، فيعتمد على مصادر متعددة، مثل: الكتب، والمجلات، والبرامج الثقافية، والمواقع الإلكترونية، وهذا هو التعلم الذاتي. وللتعلم الذاتي العديد من المميزات، منها: حرية اختيار مصدر التعلم، وأيضاً تحديد الوقت المناسب للتعلم. وعلى الجانب الآخر، فإن للتعلم الذاتي عيوباً؛ منها: سوء اختيار مصدر التعلم، وقلة التفاعل مع الآخرين؛ لذلك يجب الاستفادة من مميزات التعلم الذاتي وتجنب عيوبه.»

- ١) المقدمة: .....
- ٢) من المميزات: .....
- ٣) من العيوب: .....

### السؤال الثالث

(النص القصصي) اقرأ الفقرة التالية:

«نصحتني معلمي أن أشتري دفتر يوميات، بعد أن لاحظ إفراطي في الألعاب الإلكترونية وتفريطي في المذاكرة، وارتاب في قدرتي على اجتياز الاختبار النهائي، وطلب مني أن أسجل في دفتر اليوميات ما أقوم به كل يوم، ومَرَّ أسبوع فقال لي: اقرأ ما كتبت، ودوّن ملاحظتك.. وبعد أن فرغت من التدوين أدركتُ الدرس الذي ودَّ المعلم أن أتعلّمه، وهو أن ترتيب الأولويات هو السبيل إلى النجاح.»

أ) استخرج من الفقرة ما يلي:

- ١) مَعْنَى (الطريق): .....
- ٢) مُضَادَّ (بدأت): .....
- ٣) مفرد (دفاتر): .....
- ٤) جمع (ملاحظتك): .....





ب) ضَع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١) للمعلم فضل كبير على بطل القصة. ( )
- ٢) في البداية كان بطل القصة مجتهدًا في دروسه. ( )
- ج) أجب: ماذا تعلّم بطل القصة بعد أن قرأ يومياته؟

#### السؤال الرابع (النص المعلوماتي) اقرأ الفقرة التالية:

«هل تعرفون عدد اللُّغات في سائر بلاد العالم؟ هناك أكثر من ٧٠٠٠ لغة على وجه الأرض، تتوزع بين لغات محلية وأخرى عالمية، لكن اللُّغات الأكثر انتشارًا بين سكان الأرض يبلغ عددها ٢٣ لغة فقط. ولُغتنا العربية هي واحدة من بين تلك اللغات الأكثر استخدامًا في العالم، ولكي تكون في المقدمة علينا أن نتفانى من أجلها، وأن نمَنحها مزيدًا من الاهتمام؛ لِتَحْمِلَ لواء العلوم والآداب كما كانت».

أ) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١) مرادف (لواء): ..... (فَضْل - دَلِيل - رَايَة - مَكَانَة)
- ٢) مفرد (الآداب): ..... (الأديب - الأدب - المؤدّب - التأديب)

ب) ضَع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١) اللغة العربية في مُقدِّمة اللُّغات الأكثر استخدامًا في العالم. ( )
- ٢) لغات العالم قليلة جدًا ومُتشابهة. ( )

#### السؤال الخامس (النص الشعري) اقرأ الأبيات التالية، ثم أجب:

جَمالُ الرُّوحِ أَخلاقِي وَنَبْلِي  
دَعِ الأشْكالَ وَالْهَيْئَاتِ إِنِّي  
بِهَا اسْتَتَنَسُ مَنْ عَاشُوا بِقُرْبِي  
رَأَيْتُ جَمالَكُمْ بَعِيْونَ قَلْبِي  
إِلْهِي جَمْلُ الدُّنْيَا بِحُوبٍ  
سَادُّعُو دَائِمًا بِدُعَاءِ صِدْقِ

أ) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١) «بها استتناس» معنى (استتناس) ..... النفس إليه. (ارتياح - اشتياق - سعي - اتجاه)
- ٣) (الأشكال والهيئات) بينهما: ..... (ترادف - تضاد - تناقض - سجع)

ب) ضَع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١) الجمال هو جمال الشكل والهيئة. ( )
- ٢) يسعد الأصدقاء والأقرباء بعلاقتهم بالشخص صاحب الأخلاق الطيبة. ( )





ج) اكتب البيت الذي فهمت منه المعنى التالي: الشاعر يدعو الله بإخلاص أن ينتشر الحب في الدنيا.

د) أي التعبيرين أجمل؟ ولماذا؟ «رأيت جمالكم بعيون قلبي» - «أرى أن جمالكم الحقيقي هو أخلاقكم».

### السؤال السادس (القواعد النحوية) أجب عما يلي:

أ) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١) استمتع ..... بمشاهدة الآثار.

٢) ساعد المعلم ..... .

٣) صمم ..... مخطط المبنى.

٤) نفذ التلاميذ ..... المطلوبة.

ب) أجب بما هو مطلوب بين القوسين:

١) تتفتح الأزهار في الربيع. ....

٢) قرأت ..... مفيدة.

٣) قضيت وقتاً مع أصدقائي ..... زاروني.

٤) ..... ماهرات.

ج) أعرب ما تحته خط:

١) تنشئ الدولة الحدائق العامة.

٢) ينجح المتعاونون في تنفيذ مهامهم.

### السؤال السابع (الخط العربي) اكتب بخط النسخ:

تعلموا اللغة العربية وعلموها الناس.

### السؤال الثامن (الإملاء) اكتب ما يملأ عليك:

(فقرة الإملاء في صفحة فقرات الإملاء)





### الاختبار ٣

#### السؤال الأول

(نص الاستماع) استمع، ثم أجب:

(نص الاستماع في صفحة فقرات الاستماع)

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١) التمثيل هواية وفاء المفضلة. ( )
- ٢) جمال أخلاق المعلمة انعكس على وجهها. ( )
- ٣) رسمت وفاء معلمتها في شكل شمس. ( )

#### السؤال الثاني

(التعبير الكتابي) أكمل السيرة الذاتية التالية:

##### سيرتي الذاتية

«اسمي .....، وُلِدْتُ عام .....، في مدينة .....، لأسرة عدد أفرادها ..... أفراد، ذهبت إلى المدرسة ..... بعدما ذهبتُ إلى الحضانة عام .....، وأنا الآن تلميذ في الصف .....، أحب ..... ولكن الأسبوع الماضي تعرضتُ لموقف صعب؛ فقد ..... وأرجو في المستقبل أن .....»

#### السؤال الثالث

(النص القصصي) اقرأ الفقرة التالية:

«ذات يوم وجد الثعلب والأرنب كنزاً عند الغدير، واتفقا أن يدفنا الكنز تحت الشجرة القريبة من الأرض الجذباء، ومر شهر، وذهب الثعلب مع الأرنب لإخراج الكنز، فلم يجدا شيئاً، فبكى الثعلب، واتهم الأرنب بالسرقة، ثم ذهبا إلى الفيل؛ ليحكم بينهما، فسأل الفيل الأرنب: مَنْ يشهد لك؟.. قال: الشجرة.. فسألها الفيل، فقالت: الأرنب أخذ الكنز.. ارتاب الفيل في الأمر، ثم سكت قليلاً، وقال: سأحرق هذه الشجرة إذا كانت تكذب.. فخرج منها قنفذ، وقال: يا سيدي القاضي، أنا المتكلم، والثعلب هو مَنْ هددني لأفعل ذلك.»

أ) استخرج من الفقرة ما يلي:

- ١) مَعْنَى (شَكَّ): .....
- ٢) مُضَادَّ (الخصباء): .....
- ٣) كلمة جذرها (قَضَى): .....
- ٤) مفرد (الكنوز): .....

ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١) توصل القاضي إلى السارق بالحيلة. ( )
- ٢) نجحت خدعة الثعلب. ( )

ج) أجب: مَنْ السارق؟ وكيف اكتشفه القاضي؟ .....





«(السيرديا) واحدة من المأكولات البحرية التي تتميز بها محافظة السويس، وتُعبّر عن ثقافة هذه المدينة الساحلية. وهي عبارة عن محارٍ يطهى بعد اصطياده طازجاً داخل صدفته، وتُفتح الصدفة، ويُضاف لها التوابل واللّيمون، ثم تُقدّم ساخنة. هذه الوجبة مفيدة وتمنحنا الفيتامينات التي يحتاج إليها الجسم، ولا يُجيد أحد طهيها وتجهيزها مثلما يفعل أبناء المدينة الباسلة في معظم مطاعم السويس».

## أ اختر الإجابة الصحيحة ممّا بين القوسين:

- ١ مرادف (تمنحنا): .....  
 (تُشاركنا - تدعّمنا - تُعطينا - تحمينا)  
 ٢ جمع (الوجبة): .....  
 (الوجبات - الواجبات - الإجابات - الأجوبة)

## ب ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ (السيرديا) من المأكولات البحرية الغنيّة بالفيتامينات. ( )  
 ٢ تتصدّر السويس سائر المحافظات في إعداد (السيرديا). ( )

طَلَعَ الصَّبَاحُ فَأَشْرَقَتْ      شَمْسُ الضُّحَى وَبَدَأَ النَّهَارُ  
 وَسَعَى الْكِبَارُ لِشَأْنِهِمْ      وَمَشَتْ لِمَكْتَبِهَا الصُّغَارُ  
 دَخَلَتْ صُفُوفًا لِلدُّرُوسِ دُخُولَ جَيْشِ الْإِنْتِصَارِ  
 حَيَّ الْمُعَلِّمَ وَاسْتَعِدَّ لِمَا إِلَيْهِ بِهِ أَشَارُ

## أ اختر الإجابة الصحيحة ممّا بين القوسين:

- ١ معنى (بدا): .....  
 (طال - انتهى - بدأ - ظهر)  
 ٢ مضاد (أشرفت): .....  
 (غربت - سطعت - جاءت - لمعت)  
 ٣ (سعى - مشت) بينهما: .....  
 (تضاد - ترادف - تشبيه - سجع)  
 ٤ «استعد لما إليه أشار». أسلوب .....  
 (نهي - تعجب - نداء - أمر)

## ب حدّد التعبير الأجمل موضحاً السبب: «دخلت... دخول جيش الانتصار» - «دخل الصغار متحمسين».

## ج اكتب البيت الدال على المعنى الآتي: علينا أن نُقدّر المعلم، وأن نستمع لنصائحه.





## السؤال السادس (القواعد النحوية) أجب عما يلي:

أ اختر الإجابة الصحيحة ممّا بين القوسين:

- ١ هؤلاء ..... الطالبات اللاتي نجحن بتفوق.
  - ٢ فكر ..... في حيلة.
  - ٣ اكتشف معلّم الموسيقى .....
  - ٤ تعلمتُ ..... أجنبية جديدة.
- (هم - هن - هما)  
(الأرنب - الأرنب - الأرنب)  
(الموهوبون - الموهوبين - الموهوبات)  
(لغة - لغة - لغة)

ب أجب بما هو مطلوب بين القوسين:

- ١ حصل ..... على شهادات تقدير.
  - ٢ خلق الله الناس مختلفين. ....
  - ٣ الطاولتان .....
  - ٤ هيأ المدرب ..... للمباراة النهائية.
- (فاعل جمع مذكر سالم)  
(حدد نوع الجملة السابقة)  
(مثنى مناسب)  
(جمع مؤنث سالم، واضبطه)

ج أعرب ما تحته خط:

- ١ طوّز مهاراتك، يا خالد.
- ٢ الأعلام ترفرف فوق المبنى.

## السؤال السابع (الخط العربي) اكتب بخط النسخ:

شعاري في الحياة «أنا أستطيع».

## السؤال الثامن (الإملاء) حدد الأخطاء في الفقرة التالية، ثم صوبها:

• قالت لنا المعلمة، ابحثوا عن شئ جميل حولكم، الكون ملئ بالجمال، ضوء الشمس ونور القمر ودفاً الشتاء، ما أجمل الطبيعة. تفألوا دائماً، كما قال الشاعر: كن جميلاً تر الوجود جميلاً.

الخطأ	.....	.....	.....	.....	.....
التصويب	.....	.....	.....	.....	.....





## الاختبار ٤

### السؤال الأول

(نص الاستماع) استمع، ثم أجب:

(نص الاستماع في صفحة فقرات الاستماع)

« ضَع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ في البداية استطاع بطلا القصة أن يتواصلًا. ( )
- ٢ أتقن الصديقان اللغة الجديدة من خلال موقع الترجمة. ( )
- ٣ ألبرت ولد أجنبي يتقن الآن اللغة العربية. ( )

### السؤال الثاني

(التعبير الكتابي) اكتب بنود استقصاء لجمع معلومات عن حصص النشاط المدرسي المفضلة لدى التلاميذ؛ لتساعد إدارة المدرسة على تطوير الأنشطة المدرسية:

الأسئلة	دائمًا	أحيانًا	أبدًا
١	.....	.....	.....
٢	.....	.....	.....
٣	.....	.....	.....
٤	.....	.....	.....
٥	.....	.....	.....

### السؤال الثالث

(النص القصصي) اقرأ الفقرة التالية:

«شاهدتُ أمس فيلمًا يحكي قصة خيالية عن فتاة صغيرة فطرها الله بلامح جميلة، ومنحها شعرًا طويلًا أشقر، أخذتها ساحرة من أهلها؛ لأن شعر الفتاة كان يمنح الساحرة ملامح شابة جميلة؛ وقد كانت الساحرة تخشى أن تتحول ملامحها إلى ملامح امرأة عجوز، وذهبت الساحرة بالفتاة إلى برج بجوار غدير صغير، وعندما كبرت الفتاة عرفت الحقيقة؛ فقصت شعرها، وتفانت في البحث عن أهلها، حتى عادت إليهم. وقد تعلمتُ من هذا الفيلم أن الجمال الحقيقي ينبع من القلب، وليس من الوجه».

أ اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ «منحها شعرًا طويلًا أشقر». معنى (منح): (وهب - جعل - وصف - منع)
- ٢ «الساحرة تخشى...». معنى (تخشى): (تفضل - ترجو - تكره - تأمن)
- ٣ «بجوار غدير صغير». جمع (غدير): (مغادرون - غادرون - غدران - أغدار)
- ٤ «الجمال الحقيقي ينبع من القلب» تعبير: (حقيقي - مجازي)





ب ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ الفيلم الذي شاهده الكاتب يحكي أحداث قصة حقيقية. ( )
- ٢ رفضت البنت الرجوع لأهلها. ( )

ج أجب: ماذا استفاد الكاتب من قصة الفيلم؟ .....

### السؤال الرابع (النص المعلوماتي) اقرأ الفقرة التالية:

«بكار أول شخصية كارتونية مصرية، من تأليف الكاتب عمرو سمير عاطف، ومن إبداع مخرجة الرسوم المتحركة الراحلة منى أبو النصر. هو طفل نوبي، له ابتسامة تجذب الانتباه، وتجعلك تستأنس بمشاهدته. عُرض المسلسل لأول مرة في رمضان عام ١٩٩٨، وفي كل حلقة من حلقاته يخوض بكار مغامرة جديدة مع عنزته رشيدة وأقرانه في المدرسة، سواء داخل قريته أو خارجها».

أ استخرج من الفقرة ما يلي:

- ١ معنى (تلفت): ..... ٢ مضاد (تستوحش): .....

ب ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ ألفت الراحلة منى أبو النصر حلقات مسلسل بكار. ( )
- ٢ تُعبر شخصية بكار عن الهوية المصرية. ( )

### السؤال الخامس (النص الشعري) اقرأ الأبيات التالية للشاعر أحمد شوقي، ثم أجب:

بَرَزَ الثَّغْلَبُ يَوْمًا      فِي ثِيَابِ الْوَاعِظِينَ  
وَيَقُولُ الْحَمْدُ لِلَّهِ      إِلَهِ الْعَالَمِينَ  
وَاطْلُبُوا الدِّيكَ يُؤَدِّنُ      لِصَلَاةِ الصُّبْحِ فِينَا  
فَأَجَابَ الدِّيكُ عُذْرًا      يَا أَضْلَ الْمُهْتَدِينَ  
مُخْطِئٌ مَنْ ظَنَّ يَوْمًا      أَنَّ لِلثَّغْلَبِ دِينَ

أ اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ «في ثياب الواعظين». معنى (الواعظين): ..... (الناجين - السابقين - السائقين - الناصحين)
- ٢ «مُخْطِئٌ مَنْ ظَنَّ». مضاد (مخطئ): ..... (مهتم - ناجح - مصيب - متفوق)
- ٣ «اطلبوا الديك يؤدِّن». أسلوب: ..... (نهي - استفهام - نداء - أمر)

ب اكتب البيت الذي فهمت منه المعنى التالي: الثعالب معروفة بمكرها ولا تلتزم بوعدها.





ج. ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

١. انخدع الديك بكلام الثعلب. ( )
٢. نفهم من الأبيات أن الثعلب لا يريد أن يأكل الديك. ( )

### السؤال السادس (القواعد النحوية) أجب عما يلي:

أ. اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١. أسكن في ..... الشارع. (هذا - هذه - هؤلاء)
٢. تعاون ..... لإنجاز المهام. (العمال - العمال - العمال)
٣. شكرت المديرية ..... (الطالب - الطالبين - الطالبان)
٤. نجحت ..... في اختبار القيادة. (السائق - السائقات - السائقون)

ب. أجب بما هو مطلوب بين القوسين:

١. «وجد الباحث معلومات عن موضوع بحثه». .... (صوب الكلمة التي تحتها خط)
٢. هذه هي طالبة التي كرمها المعلم. .... (حول لصيغة الجمع)
٣. مفيدون المجتمع. .... (جمع: المخترع)
٤. أتحدث ..... (مثنى: لغة)

ج. أعرب ما تحته خط:

١. أرتب الأولويات دائماً. ....
٢. وقف الجنود بانتظام. ....

### السؤال السابع (الخط العربي) اكتب بخط النسخ:

كاد المعلم أن يكون رسولا.

(فقرة الإملاء في صفحة فقرات الإملاء)

### السؤال الثامن (الإملاء) اكتب ما يملأ عليك:





## السؤال الأول

(نص الاستماع) استمع، ثم أجب:

(نص الاستماع في صفحة فقرات الاستماع)

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ البحث والمُطالعة من نقاطِ قوّة بطلِ القصة. ( )
- ٢ التدرُّب الجيّد يُساعدُ على تحقيقِ النجاح. ( )
- ٣ قدم فصل بطل القصة الإذاعة المدرسية الأسبوع الماضي. ( )

## السؤال الثاني

(التعبير الكتابي) أكمل مقالة الرأي التالية:

## أهمية الرياضة

«هل تمارس الرياضة؟ إذا كانت الإجابة بـ (لا) فعليك أن تمارس رياضة ما، فأنا أرى أنها .....؛ لأسباب مختلفة، منها: أنها تساعد الجسم على .....؛ فالعقل السليم في الجسم السليم، ومن وجهة نظري أنه من خلال ممارسة الرياضات الجماعية يمكنك أن تتعلم .....، وأخيراً فأنا أدعوك .....

## السؤال الثالث

(النص القصصي) اقرأ الفقرة التالية:

«كانت هناك بطّتان تعيشان مع سلحفاة في بحيرة. وذات يوم جفّت البحيرة، وقرّرت البطّتان أن تذهبا إلى بحيرة أخرى. أرادت السلحفاة أن تغادر مع البطّتين، وحزنت؛ لأنها لن تستطيع الطيران معهما، فتواعدوا أن تمسك كل بطّة بطرف عصا، وأن تقبض السلحفاة بفمها على العصا من منتصفها، وحذّروا السلحفاة من أن تفتح فمها في أثناء الطيران. وما إن بدأت الرحلة، حتى سخرت الحيوانات من منظر السلحفاة التي بادرت بالردّ عليهم؛ فسقطت، وأصيبت بكسور، ولم تستطع الخلاص مع صديقتيها».

أ استخرج من الفقرة ما يلي:

- ١ معنى (النجاة): .....
- ٢ مُضادّ (ارتفعت): .....
- ٣ جمع (كسر): .....
- ٤ مفرد (مناظر): .....

ب ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ التزمت السلحفاة بما تواعدت عليه مع صديقتيها. ( )
- ٢ على الإنسان أن يسير في طريقه لتحقيق هدفه دون الالتفات للساخرين. ( )
- ج أجب: بم تصف تصرف البطّتين مع صديقتيها السلحفاة؟ .....





«الخبز غذاء أساسي للإنسان في سائر بلدان العالم. في مصر نطلق عليه بالعامية المصرية اسم (العيش)؛ لأنه من ضرورات الحياة عندنا. يختلف الخبز محلياً من محافظة لأخرى؛ ففي محافظات الصعيد ينتشر (العيش الشمسي) الذي كانت نشأته على أيدي أجدادنا المصريين القدماء، وهو نوع متفرد لا يوجد إلا في مصر. وفي محافظات الدلتا نجد (العيش المرحرح)، الذي يُخبز من دقيق الذرة مضافاً إليه القليل من دقيق القمح، وقد تُضاف إليه الحُلبَة. الخبز طعام أساسي، لكن يجب أن نتناوله بلا إفراط ولا تفريط».

## أ اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ معنى (سائر): .....  
 ٢ مضاد (إفراط): .....  
 ٣ مفرد (القدماء): .....  
 (بعض - ثلث - جميع - نصف)  
 (اعتدال - استعجال - تهاون - توقف)  
 (المقدمة - المقدم - القدم - القديم)

## ب ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ تحدّث الكاتب عن أنواع الخبز في العالم. ( )  
 ٢ (العيش الشمسي) طعام مصري. ( )

## (النص الشعري) اقرأ الأبيات التالية للشاعر محمد الهراوي، ثم أجب:

## السؤال الخامس

رَبُّوْا بَنِيكُمْ عَالَمُوهُمْ هَذَّبُوا  
 وَأَخُو الْجَهَالَةِ فِي الْحَيَاةِ كَأَنَّهُ  
 فَتَيَاتِكُمْ فَالْعِلْمُ خَيْرٌ قَوَامِ  
 سَاعٍ إِلَى حَرْبٍ بَغِيرِ حُسَامِ  
 وَالْجَهْلُ يَخْفِضُ أُمَّةً وَيُذِلُّهَا  
 وَالْعِلْمُ يَرْفَعُهَا أَجَلٌ مُقَامِ

## أ اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ «والعلم يرفعها أَجَلٌ مقام». معنى (أجل): .....  
 ٢ «رَبُّوْا بَنِيكُمْ» مفرد (بنيكم): .....  
 ٣ بين الكلمتين (رَبُّوْا - هَذَّبُوا): .....  
 (أغنى - أطول - أكبر - أعظم)  
 (ابنكم - بناءكم - بنتكم - نبأكم)  
 (تناقض - تضاد - تشبيه - ترادف)

## ب حدّد: كلمتين لهما نفس نهاية (قوام):

## ج اكتب البيت الذي فهمت منه المعنى التالي: الجاهل يشبه الجندي الذي ذهب إلى المعركة بلا سلاح.





## السؤال السادس (القواعد النحوية) أجب عما يلي:

أ اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ «وضعت خطة للعمل». كلمة (خطة): .....  
(اسم - فعل - حرف)
- ٢ «ركبت قطارًا للإسكندرية». الاسم المجرور في الجملة: .....  
(ركب - قطارًا - الإسكندرية)
- ٣ «علقت البنت الصور على الحائط». كلمة (الصور) مفعول به .....  
(مرفوع - منصوب - مجرور)
- ٤ الطبق ..... على المائدة ساخن.  
(الذي - التي - الذين)

ب أجب بما هو مطلوب بين القوسين:

- ١ وقفت ..... أمام السبورة.  
(جمع مؤنث سالم، واضبط آخره)
- ٢ أرسلت ..... إلى زميلي.  
(مفعول به مثنى)
- ٣ ..... مخلصون.  
(مبتدأ جمع مذكر سالم)
- ٤ اجتمع ..... الدول في شرم الشيخ.  
(جمع رئيس، واضبطه)

ج أعرب ما تحته خط:

- ١ المعلم قدوة. ....
- ٢ زار السائحون الأهرام. ....

## السؤال السابع (الخط العربي) اكتب بخط النسخ:

أجمل أصدقائي أحسنهم خلقا.

## السؤال الثامن (الإملاء) حدد الأخطاء في الفقرة التالية، ثم صوبها:

• يُحكى أنه في الماضي البعيد عاشت مجموعة من الفؤران في غابة، وذات يوم سقط فئران منهم في بئر مملوءة بالماء، حاول الصديقان إنقاذه، لكنهما فشلا. قال أحدهما، هيا نطلب من الفيلة أن تشرب كل الماء حتى ينفذ، نجحت الحيلة، ونجا من الغرق بفضل ذكائ صديقه، ما أجمل الإخلاص.

الخطأ	.....	.....	.....	.....	.....
التصويب	.....	.....	.....	.....	.....





## فقرات الاستماع

### الاختبار (١):

«النجاحُ صعبٌ، لكنه ليس مُستحيلاً». هذه عبارة المِصْرِيِّ معاوية الديب الذي سافرَ وهو طفلٌ مع أسرته إلى أمريكا؛ بسببِ مرضِ أخيه، وهناك واجهَ العديدَ من الصعوباتِ، كانت أسرته فقيرةً جدًّا، فرفضَ بشكلٍ حاسمٍ أن يستسلمَ لهذه الظروفِ، ووثقَ بنفسه وبقدراته، وعَمِلَ وعَمُرُه ١٠ سنواتٍ حتى استطاعَ أن يُصمِّمَ جهازًا للتدريبِ الرياضيِّ، وأصبحَ أصغرَ مِصْرِيِّ يُنشِئُ شركةً في أمريكا».

### الاختبار (٢):

«أنا ذلك الطفلُ الذي فكَّكَ ألغازه؛ ليعرفَ كيفَ تعملُ، أنا ذلك الطفلُ الذي تساءَلَ كيفَ دخلَ هؤلاء الأشخاصُ إلى شاشاتِ التلفازِ، أنا ذلك الطفلُ الذي تساءَلَ كيفَ تنموُ البذرةُ الصغيرةُ حتَّى تصبحَ شجرةً، أنا كلُّ هؤلاء. هذه الأمورُ أثارتُ فضولي، ولم أقتصرَ على التساؤلِ فحسبُ، بل قُمتُ بالبحثِ والتجريبِ؛ لأكتشفَ العالمَ. آه، نسيْتُ أن أعرفَكم بنفسِي، أنا كلُّ عالمٍ مُبدعٍ».

### الاختبار (٣):

«وفاءُ فتاةٌ موهوبةٌ، ولديها طريقتها الخاصةُ في رسمِ الشخصياتِ، ذاتَ مرَّةٍ طلبتِ المُعلِّمةُ من تلميذاتها التعبيرَ عن (المُعَلِّمِ)، كلُّ بأسلوبه، فرسمتُ وفاءَ شجرةً، وفي جذعها رسمتِ المُعلِّمةَ بملامحٍ جذَّابةٍ، ورسمتُ لهذا الجذعِ فروعًا تتدلى منها ثمارٌ، وفي كلِّ ثمرةٍ رسمتُ حرفًا من حروفِ اللغةِ العربيةِ، وعندما قدَّمتها للمُعلِّمةِ تعجَّبتُ منها، فقالتُ وفاءُ ببراءةٍ: يا مُعلِّمتي، لا تتعجَّبي؛ فأنا أراكِ هكذا، شجرةٌ تثمرُ المعرفةَ».

### الاختبار (٤):

«ذاتَ يومٍ مرَّ أمامَ بيتي ولدٌ في مثلِ عُمرِي تقريبًا، يبدو عليه القلقُ، ويتحدَّثُ بلُغةٍ لا أعرفُها، فأشرتُ إليه بلُطفٍ أن اهدأ وانتظر، وأخرجتُ هاتفي، وفتحتُ موقعَ الترجمةِ، وأشرتُ إليه أن يكتبَ، فكتبَ: أنا اسمي (ألبرت)، أنا ألمانيٌّ، أعيشُ بالقربِ من هنا، لكنني نسيْتُ الطريقَ.. فسأدتهُ على الوصولِ لبيتهِ، ومنذَ ذلك اليومِ صرنا صديقينِ، أعلِّمه العربيةَ ويُعلِّمني الألمانيةَ، وأتقنُ كلُّ منا لغةَ الآخر».

### الاختبار (٥):

«الأسبوعَ المُقبلَ سيقدِّمُ فصلُنا الإذاعةَ المدرسيةَ بعنوانِ (أنا أستطيعُ)، قسِّمَ القائدُ فقراتها علينا كلُّ حسبِ نقاطِ قوَّته، فوقعَ عليَّ الاختيارُ لعرضِ فقرةٍ (هل تعلمُ؟)، جمعتُ المعلوماتَ، وبدأتُ أكتبُ: هل تعلمُ أنَّ المُبدعينَ والمُخترعينَ فشلوا مرَّاتٍ كثيرةً، ولكنهم أعادوا المحاولةَ حتى نجحوا؟ هل تعلمُ أنَّ فِعْلَ الإنسانِ أشياءَ جديدةً كلَّ يومٍ يُنمي ذكاءه، ويُطوِّرُ قُدْرته؟ وأخيرًا كتبتُ: هل تعلمُ أنَّ اليأسَ هو العدوُّ الأوَّلُ للنجاحِ؟.. ثم تدرَّبْتُ على الإلقاء».





## فقرات الإملاء

### الاختبار (٢):

«ابني العزيز، ثِقْ في نفسك وفي قدراتك، لا تجعل اليأس يَتملِّك، تمسَّك بالأمل، اكتشف مواهبك، ولا تُقلِّ ليس لديَّ مهارات؛ فكل إنسان لديه مهارات، ولكن عليه أن يكتشفها، أعرف أن كل الأبناء يسألون هذا السؤال: كيف أكتشف مهاراتي؟ الإجابة بسيطة؛ اسأل نفسك: ماذا أُجيد؟ وابحث عن الأشياء التي تحبها وتستمتع بها، بعد ذلك يمكنك أن تُحدِّد».

### الاختبار (٤):

«هل تدرك قدر المُعلِّم؟ المُعلِّم صانع الأجيال، والمسئول عن المستقبل، يُنشئ النفوس، ويبني العقول، ويُرسِّخ الأخلاق، هو أب لكل تلاميذه، ومُرشد للحائرين، يكاد يكون رسولاً؛ لأنه يُضيء للناس طريق الهداية، فقم له احتراماً وتقديراً، ما أعظم هذه المهنة!».





# سلاح التلميذ

منذ عام ١٩٦٠

## اللغة العربية

إجابات نماذج اختبارات نهاية الفصل الدراسي الأول



2023 - 2022

الصف الخامس الابتدائي

5



## إجابة الاختبار ٢

### السؤال الأول:

ضع علامة (✓) أو (X): ١ (✓) ٢ (✓) ٣ (X)

### السؤال الثاني:

- ١ في العصر الحديث من الضروري أن يعلم الإنسان نفسه بنفسه.  
٢ حرية اختيار مصدر التعلم - تحديد الوقت المناسب للتعلم.  
٣ سوء اختيار مصدر التعلم - قلة التفاعل مع الآخرين.

### السؤال الثالث:

- أ ١ السبيل. ٢ فرغت.  
٣ دفتر. ٤ ملاحظتك.  
ب ضع علامة (✓) أو (X): ١ (✓) ٢ (X)  
ج أجب: تعلم أن ترتيب الأولويات سبب النجاح.

### السؤال الرابع:

- أ استخرج: ١ راية. ٢ الأدب.  
ب ضع علامة (✓) أو (X): ١ (✓) ٢ (X)

### السؤال الخامس:

- أ اختر: ١ ارتياح. ٢ ترادف.  
ب ضع علامة (✓) أو (X): ١ (X) ٢ (✓)  
ج اكتب: سأدعو دائماً بدعاء صدق إلهي جمل الدنيا بحب  
د التعبير الأول (رأيت جمالكم بعيون قلبي) أجمل؛ لأن الشاعر تخيل القلب إنساناً له عيون.

### السؤال السادس:

- أ اختر: ١ السائحون. ٢ طلابه.  
٣ المهندسان. ٤ المشروعات.  
ب أجب: ١ الأزهار. ٢ كتباً.  
٣ الذين. ٤ الألعاب.  
ج أعرب: ١ مفعول به منصوب، وعلامة نصبه الفتحة.  
٢ فاعل مرفوع، وعلامة رفعه الواو؛ لأنه جمع مذكر سالم.

## إجابة الاختبار ١

### السؤال الأول:

ضع علامة (✓) أو (X): ١ (✓) ٢ (X) ٣ (X)

### السؤال الثاني:

- ١ قرد مريض.  
٢ في الصباح على شفير النهر وجد طارق قرداً يتحرك ببطء.  
٣ الصباح.  
٤ على شفير النهر.  
٥ طارق - الأب - الطبيب.

### السؤال الثالث:

- أ استخرج: ١ متأرجح الفكر. ٢ فطره.  
٣ مهارة. ٤ أجزاء.  
ب ضع علامة (✓) أو (X): ١ (X) ٢ (✓)  
ج أجب: سأل نفسه عن مهاراته، وبدأ يجربها حتى اكتشف مهارته.

### السؤال الرابع:

- أ استخرج: ١ تغور. ٢ أخصب.  
ب ضع علامة (✓) أو (X): ١ (X) ٢ (✓)

### السؤال الخامس:

- أ استخرج: ١ نطق. ٢ أمجاداً.  
ب ضع علامة (✓) أو (X): ١ (✓) ٢ (✓)  
ج اكتب: لغة القرآن ورثناها لغتي العربية أهواها  
د أكمل: حرف الهاء

### السؤال السادس:

- أ اختر: ١ الياء. ٢ اللتان.  
٣ المدربان. ٤ الموظفات.  
ب أجب: ١ هما. ٢ العمارات.  
٣ قلمين. ٤ العمال.  
ج أعرب: ١ فاعل مرفوع، وعلامة رفعه الألف؛ لأنه مثنى.  
٢ مفعول به منصوب، وعلامة نصبه الكسرة؛ لأنه جمع مؤنث سالم.

### السؤال الثامن:

الخطأ	سؤل	رئيكم	.	,	راءعة	؟
التصويب	سأل	رأيكم	؟	!	رائعة	.



### إجابة الاختبار ٣

#### السؤال الأول:

ضع علامة (✓) أو (X): ١ (X) ٢ (✓) ٣ (X)

#### السؤال الثالث:

أ) استخرج: ١ ارتاب. ٢ الجدباء.

٣ القاضي. ٤ الكنز.

ب) ضع علامة (✓) أو (X): ١ (✓) ٢ (X)

ج) أجب: السارق هو الثعلب، اكتشفه القاضي بالحيلة: فقد هدد أنه سيحرق الشجرة.

#### السؤال الرابع:

أ) اختر: ١ تعطينا. ٢ الوجبات.

ب) ضع علامة (✓) أو (X): ١ (✓) ٢ (✓)

#### السؤال الخامس:

أ) اختر: ١ ظهر. ٢ غربت.

٣ ترادف. ٤ أمر

ب) التعبير الأول أجمل؛ لأن الشاعر شبه دخول التلاميذ الفصول متحمسين بدخول الجيش المنتصر.

ج) اكتب: حي المعلم واستعد لما إليه به أشار

#### السؤال السادس:

أ) اختر: ١ هن. ٢ الأرنب.

٣ الموهوبين. ٤ لغة.

ب) أجب: ١ المتفوقون. ٢ جملة فعلية.

٣ نظيفتان. ٤ الألعاب.

أعرب: ١ مفعول به منصوب، وعلامة نصبه الكسرة؛

لأنه جمع مؤنث سالم.

٢ مبتدأ مرفوع، وعلامة رفعه الضمة.

#### السؤال الثامن:

الخطأ	،	شيء	ملئ	دفعاً	.	تفألوا
التصويب	:	شيء	مليء	! دفع	!	تفألوا

### إجابة الاختبار ٤

#### السؤال الأول:

ضع علامة (✓) أو (X): ١ (X) ٢ (X) ٣ (✓)

#### السؤال الثالث:

أ) اختر: ١ وهب. ٢ تأمن.

٣ غدران. ٤ مجازي

ب) ضع علامة (✓) أو (X): ١ (X) ٢ (X)

ج) أجب: تعلم أن الجمال الحقيقي هو جمال القلب وليس الوجه.

#### السؤال الرابع:

أ) استخرج: ١ تجذب. ٢ تستأنس.

ب) ضع علامة (✓) أو (X): ١ (X) ٢ (✓)

#### السؤال الخامس:

أ) اختر: ١ الناصحين. ٢ مصيب.

٣ أمر.

ب) اكتب: مخطئ من ظن يوماً أن للثعلب دينا

ج) ضع علامة (✓) أو (X): ١ (X) ٢ (X)

#### السؤال السادس:

أ) اختر: ١ هذا. ٢ العمال.

٣ الطالبين. ٤ السائقات.

ب) أجب: ١ معلومات.

٢ هؤلاء هن الطالبات اللاتي كرمهن المعلم.

٣ المخترعون. ٤ لغتين.

ج) أعرب: ١ مفعول به منصوب، وعلامة نصبه الكسرة؛ لأنه

جمع مؤنث سالم.

٢ فاعل مرفوع، وعلامة رفعه الضمة.





## إجابة الاختبار ٥

### السؤال الأول:

ضع علامة (✓) أو (X): ١ (✓) ٢ (✓) ٣ (X)

### السؤال الثالث:

أ) استخرج: ١ الخلاص. ٢ سقطت.

٣ كسور. ٤ منظر.

ب) ضع علامة (✓) أو (X): ١ (X) ٢ (✓)

ج) أجب: البطتان مخلصتان للسلحفاة ومتعاونتان معها.

### السؤال الرابع:

أ) اختر: ١ جميع. ٢ اعتدال.

٣ القديم.

ب) ضع علامة (✓) أو (X): ١ (X) ٢ (✓)

### السؤال الخامس:

أ) اختر: ١ أعظم. ٢ ابنكم.

٣ ترادف.

ب) حدّد: حسام - مقام

ج) اكتب:

وأخو الجهالة في الحياة كأنه ساع إلى حرب بغير حسام

### السؤال السادس:

أ) اختر: ١ اسم. ٢ الإسكندرية.

٣ منصوب. ٤ الذي.

ب) أجب: ١ المعلمات. ٢ رسالتين.

٣ الموظفون. ٤ رؤساء.

ج) أعرب: ١ مبتدأ مرفوع، وعلامة رفعه الضمة.

٢ فاعل مرفوع، وعلامة رفعه الواو؛ لأنه جمع

مذكر سالم.

### السؤال الثامن:

الخطأ	الفؤران	فئر	بأر	،	ذكاء	.
التصويب	الفئران	فأر	بئر	:	ذكاء	!





# سلاح التلميز

منذ عام ١٩٦٠

## التربية الدينية الإسلامية

اختبارات نهاية الفصل الدراسي الأول



2023 - 2022

الصف الخامس الابتدائي

5



## الاختبار

### أولاً: القرآن الكريم

من سورة (الانفطار) قال الله ﷻ: ﴿إِذَا السَّمَاءُ انْفَطَرَتْ ۝١ وَإِذَا الْكَوَاكِبُ انْتَرَتْ ۝٢ وَإِذَا الْبِحَارُ فُجِّرَتْ ۝٣ وَإِذَا الْقُبُورُ بُعْثِرَتْ ۝٤ عَلِمْتَ نَفْسٌ مَّا قَدَّمَتْ وَأَخَّرَتْ ۝٥﴾

#### أ اكتب المقصود بكل مما يلي:

- ١ ﴿انْفَطَرَتْ﴾: .....
- ٢ ﴿انْتَرَتْ﴾: .....
- ٣ ﴿فُجِّرَتْ﴾: .....
- ٤ ﴿بُعْثِرَتْ﴾: .....

#### ب أجب عما يلي:

- ١ تحدث تغيرات في الكون يوم القيامة، اذكر بعضها كما فهمت من الآيات. ....
- ٢ لخص المعاني التي تحدّثت عنها الآيات السابقة في عبارة واحدة. ....

#### ج ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ سورة الانفطار من السور المدنية. ( )
- ٢ تُعرض أعمال الإنسان عليه يوم القيامة. ( )

### ثانياً: الحديث الشريف

قال رسول الله ﷺ: «أحبوا الله لما يغذوكم .....

#### أ اختر الإجابة الصحيحة:

- ١ معنى (يغذوكم): ..... بكرمه.
  - يطعمكم.
  - يعطيكم.
  - يغفر لكم.
- ٢ يدعونا النبي ﷺ في الحديث إلى ..... الله ﷻ.
  - حُبّ.
  - عبادة.
  - تعظيم.
  - توقير.

#### ب اكتب المحذوف من الحديث الشريف السابق.

#### ج ما الذي تعلمته من هذا الحديث الشريف؟





### ثالثاً: العقائد

أ ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ عمارة الأرض بالزراعة والتجارة والصناعة عبادة لله ﷻ . ( )
  - ٢ اسم الله (القدوس) يعني الرحيم. ( )
  - ٣ من أخلاق المسلم الودود التبسم في وجوه الناس. ( )
- ب اذكر عبادة تنظم علاقة الإنسان مع الآخرين.

### رابعاً: العبادات

أ اختر الإجابة الصحيحة:

- ١ دعاء الاستفتاح من ..... الصلاة.
    - سنن.
    - أركان.
    - فرائض.
    - مبطلات.
  - ٢ من مبطلات المسح على الجوربين .....
    - توافر الماء.
    - انتهاء الصلاة.
    - نزول الجوربين.
    - نزول المطر.
  - ٣ تصح ..... بتيمم واحد.
    - صلاة واحدة.
    - صلاتان.
    - ثلاث صلوات.
    - خمس صلوات.
- ب كيف تنصح زميلك المتكاسل عن الصلاة؟

### خامساً: السير والشخصيات

أ ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ دعت صحيفة المدينة إلى حُسن الجوار. ( )
- ٢ قضى موسى ﷺ في مدين خمس سنوات. ( )
- ٣ المسجد النبوي أول مسجد بُني في الإسلام. ( )

ب أجب عن السؤالين الآتيين:

- ١ صِفْ حال أبي بكر الصديق رَضِيَ اللَّهُ عَنْهُ عندما عَلِمَ أنه سيرافق النبي ﷺ في الهجرة. ....
- ٢ دعمت صحيفة المدينة حرية الاعتقاد. اشرح. ....





## أولاً: القرآن الكريم

قال الله ﷻ: ﴿وَأَضْرَبَ لَهُمْ مَثَلًا رَجُلَيْنِ جَعَلْنَا لِأَحَدِهِمَا جَنَّتَيْنِ مِنْ أَعْنَبٍ وَحَفَفْتُهُمَا بِنَخْلٍ وَجَعَلْنَا بَيْنَهُمَا زَرْعًا ۝٣٢﴾.

## أ اختر الإجابة الصحيحة:

- ١) وردت قصة صاحب الجنتين في سورة .....  
 • البقرة. • الكهف. • يس. • الغاشية.
- ٢) تفاخر صاحب الجنتين على أخيه بـ .....  
 • علمه. • ذكائه. • صلاحه. • ماله.
- ٣) أحاط الله ﷻ الجنتين بنخل؛ ليحميهما من .....  
 • الريح. • الفيضان. • الأمطار. • الشمس.
- ٤) حدثت قصة صاحب الجنتين ..... عهد الرسول ﷺ.  
 • آخر. • بعد. • قبل. • خلال.

## ب أجب عما يلي:

١) اكتب إلى قوله ﷻ: ﴿... وَلَئِنْ رُدِدْتُ إِلَى رَبِّي لَأَجِدَنَّ خَيْرًا مِنْهَا مُنْقَلَبًا﴾.

٢) زوال النعمة فيه خير للإنسان أحياناً. ما رأيك في العبارة السابقة؟ ولماذا؟

## ج ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١) أدرك صاحب الجنتين نعمة الله ﷻ عليه في نهاية القصة. ( )
- ٢) الله ﷻ مصدر النعم؛ ويجب علينا شكره. ( )

## ثانياً: الحديث الشريف

قال رسول الله ﷺ: «والله في عون العبد ما كان العبد .....».

## أ اختر الإجابة الصحيحة:

- ١) معنى (عون): .....  
 • مساعدة. • عطاء. • كرم. • حب.
- ٢) يدعونا الحديث الشريف إلى .....  
 • الصبر. • العبادة. • التعاون. • الإخلاص.

## ب اكتب المحذوف من الحديث الشريف السابق.

## ج ما الذي تعلّمته من هذا الحديث الشريف؟





### ثالثاً: العقائد

أ ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ من معاني اسم الله (الودود) المنزّه عن النقص. ( )
- ٢ المسلم يراعي حقوق الآخرين، ولا يسخر منهم. ( )
- ٣ اكتساب الأخلاق الطيبة عبادة. ( )

ب كيف تتعبد إلى الله ﷻ بتصرفاتك نحو الكون؟

### رابعاً: العبادات

أ اختر الإجابة الصحيحة:

- ١ من النوافل .....
  - صيام رمضان.
  - صيام الاثنين والخميس.
  - زكاة المال.
  - صلاة الظهر.
- ٢ قراءة سورة بعد الفاتحة من ..... الصلاة.
  - أركان.
  - فرائض.
  - سنن.
  - مبطلات.
- ٣ مدة المسح على الجوربين للمسافر ..... أيام.
  - ثلاثة.
  - خمسة.
  - تسعة.
  - عشرة.

ب ما أثر الصلاة على المسلم؟

### خامساً: السير والشخصيات

أ ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ أقام النبي ﷺ في بيت أبي أيوب الأنصاري رَضِيَ اللَّهُ عَنْهُ عندما وصل المدينة. ( )
- ٢ أصبحت شاة أم معبد ضعيفة بعد أن حلبها النبي ﷺ. ( )
- ٣ وُلِدَ سيدنا موسى ﷺ في مصر. ( )

ب أجب عن السؤالين الآتيين:

١ كيف استعد النبي ﷺ للهجرة إلى المدينة؟

٢ شملت صحيفة المدينة قيماً وأخلاقاً. وضح.





أولاً: القرآن الكريم

قال الله ﷻ: ﴿وَإِذْ قَالَ لُقْمَنُ لِابْنِهِ، وَهُوَ يَعِظُهُ، يَبْنَىٰ لَا تُشْرِكْ بِاللَّهِ إِنَّ الشِّرْكَ لَظُلْمٌ عَظِيمٌ ﴿١٣﴾ وَوَصَّيْنَا الْإِنْسَانَ بِوَلَدَيْهِ حَمَلَتْهُ أُمُّهُ، وَهَنَّا عَلَىٰ وَهْنٍ وَفَصَّلَهُ، فِي عَمَيْنِ أَنْ أَشْكُرْ لِي وَلِوَلَدَيْكَ إِلَى الْمَصِيرِ ﴿١٤﴾ وَإِنْ جَاهَدَاكَ عَلَىٰ أَنْ تُشْرِكَ بِي مَا لَيْسَ لَكَ بِهِ عِلْمٌ فَلَا تُطِعْهُمَا...﴾.

أ) هات معنى ما يأتي:

- ١) ﴿وَهَنَّا﴾: .....  
٢) ﴿فَصَّلَهُ﴾: .....  
٣) ﴿الْمَصِيرُ﴾: .....  
٤) ﴿تُشْرِكَ﴾: .....

ب) أجب عما يلي:

- ١) ما الدليل على حُبِّ لقمان لابنه؟ .....  
٢) اشتملت الوصية في الآيات الكريمة السابقة على العقيدة والمعاملات. وضح .

ج) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١) نصح لقمان ابنه بخفض الصوت في أثناء الحديث. ( )  
٢) نهى لقمان ابنه عن السعادة في الحياة. ( )

ثانياً : الحديث الشريف

قال رسول الله ﷺ: «الصلوات الخمس والجمعة إلى الجمعة كفارة لما بينهن .....».

أ) اختر الإجابة الصحيحة:

- ١) معنى (كفارة) سبب في .....  
• العقاب. • المغفرة. • الكرم. • الرزق.  
٢) يدعونا النبي ﷺ في الحديث إلى ..... الصلاة.  
• الاستعداد لـ. • جمع. • المحافظة على. • وضوء.

ب) اكتب المحذوف من الحديث الشريف السابق.

ج) ماذا نتعلم من الحديث الشريف؟





### ثالثاً : العقائد

أ ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ من مظاهر ود الله ﷻ عقابه للمجرمين. ( )
- ٢ القرآن الكريم أول رسالة من الله ﷻ للبشر. ( )
- ٣ تغَيَّرَ مظاهر الكون من مشاهد يوم القيامة. ( )

ب لماذا أنزل الله ﷻ القرآن الكريم؟

### رابعاً: العبادات

أ اختر الإجابة الصحيحة:

- ١ التشهد الأخير من ..... الصلاة.
  - سنن.
  - أركان.
  - مستحبات.
  - مبطلات.
- ٢ يمسح المقيم على الخُفَّين لمدة .....
  - يوم.
  - ليلة.
  - يوم وليلة.
  - ثلاثة أيام بلياليها.
- ٣ صلاة العيد .....
  - فريضة.
  - سنة.
  - مكروهة.
  - واجبة.

ب للصلاة أركان، اذكر ثلاثة منها.

### خامساً: السير والشخصيات

أ ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ مَرَّ النبي ﷺ على أم معبد في طريق هجرته إلى المدينة. ( )
- ٢ أرضعت امرأة فرعون سيدنا موسى ﷺ بنفسها. ( )
- ٣ ساعدَ سيدنا موسى ﷺ الفتاتين، وسقى لهما. ( )

ب أجب عن السؤالين الآتيين:

١ «دعوها؛ فإنها مأمورة». مَنْ القائل؟ ولمَنْ قال هذه العبارة؟ وما مناسبتها؟

٢ ما الدروس المستفادة من صحيفة المدينة؟





## أولاً: القرآن الكريم

قال الله ﷻ: ﴿يَأْتِيهَا الْإِنْسَنُ مَا غَرَّكَ رَبِّكَ الْكَرِيمُ ﴿٦﴾ الَّذِي خَلَقَكَ فَسَوَّكَ فَعَدَلَكَ ﴿٧﴾ فِي أَيِّ صُورَةٍ مَا شَاءَ رَكَّبَكَ ﴿٨﴾ كَلَّا بَلْ تُكَذِّبُونَ بِالَّذِينَ ﴿٩﴾ وَإِنَّ عَلَيْكُمْ لَحَافِظِينَ ﴿١٠﴾﴾.

## أ هات معنى ما يأتي:

- ١ ﴿غَرَّكَ﴾: .....  
 ٢ ﴿فَسَوَّكَ﴾: .....  
 ٣ ﴿فَعَدَلَكَ﴾: .....  
 ٤ ﴿الَّذِينَ﴾: .....

## ب أجب عما يلي:

- ١ مَنْ هم الحافظون؟ .....  
 ٢ ما نعم الله على الإنسان كما فهمت من الآيات الكريمة السابقة؟ .....

## ج ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ خَلَقَ اللهُ ﷻ الإنسان في أحسن هيئة وشكل. ( )  
 ٢ القرآن الكريم يخاطب المؤمنين فقط. ( )

## ثانياً: الحديث الشريف

قال رسول الله ﷺ: «والذي نفسي بيده، لا تدخلون الجنة حتى تؤمنوا، أولاً أدلكم على شيء إذا فعلتموه تحاببتم؟ أفشوا السلام بينكم».

## أ اختر الإجابة الصحيحة:

- ١ معنى (أفشوا) .....  
 • قللوا. • امنعوا. • أقبلوا. • انشروا.  
 ٢ يدعونا النبي ﷺ في الحديث الشريف إلى .....  
 • الإيمان. • الحب. • نشر السلام. • جمعي ما سبق.

## ب اكتب المحذوف من الحديث الشريف السابق.

## ج ما النتائج المترتبة على إفشاء السلام؟





### ثالثاً: العقائد

أ) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١) القرآن الكريم معجزة النبي محمد ﷺ. ( )
- ٢) اسم الله عز وجل (القدوس) من معانيه الموصوف بكمال الصفات. ( )
- ٣) ليس للحيوانات حقوق على الإنسان. ( )

ب) كيف تكون ودوداً مع الناس؟

### رابعاً: العبادات

أ) اختر الإجابة الصحيحة:

- ١) من سنن الصلاة .....
  - الركوع.
  - السجود.
  - رفع اليدين.
  - النية.
- ٢) خطبة العيد قبل .....
  - الصلاة.
  - الفجر.
  - ليلة القدر.
  - يوم عرفة.
- ٣) صلاة ..... من الصلوات المفروضة.
  - النوافل.
  - التراويح.
  - كسوف الشمس.
  - العشاء.

ب) ما أركان التيمم؟

### خامساً: السير والشخصيات

أ) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١) أمر فرعون بقتل الإناث من بني إسرائيل. ( )
- ٢) زيد بن أرقم غلام صادق نزل القرآن الكريم بتصديقه. ( )
- ٣) أخفى عبدالله بن أريقط بغنمه آثار الرسول ﷺ في الهجرة. ( )

ب) أجب عن السؤالين الآتيين:

١) ما أول عمل قام به النبي ﷺ في المدينة؟ وعلام يدل ذلك؟

٢) ماذا فعلت أم سيدنا موسى ﷺ بعد أن ألقته في اليم؟





## أولاً: القرآن الكريم

قال الله ﷻ: ﴿يَبْنِيْ إِنَّهَا إِن تَكُ مِثْقَالَ حَبَّةٍ مِنْ خَرْدَلٍ فَتَكُنْ فِي صَخْرَةٍ أَوْ فِي السَّمَوَاتِ أَوْ فِي الْأَرْضِ يَأْتِ بِهَا اللَّهُ إِنَّ اللَّهَ لَطِيفٌ خَبِيرٌ﴾ ١٦ يَبْنِيْ أَقِمِ الصَّلَاةَ وَأْمُرْ بِالْمَعْرُوفِ وَانْهَ عَنِ الْمُنْكَرِ ...﴿

## أ اختر الإجابة الصحيحة:

- ١ معنى ﴿مِثْقَالَ﴾ .....
  - هيئة.
  - شكل.
  - طعم.
  - وزن.
- ٢ الخردل نوع من .....
  - الخضراوات.
  - الحبوب.
  - الفاكهة.
  - الأزهار.
- ٣ المنكر كل عمل .....
  - سيئ.
  - طيب.
  - عظيم.
  - مخلص.
- ٤ يُوصي لقمان ابنه في الآيات الكريمة بـ .....
  - انتظار.
  - أداء.
  - تضييع.
  - تأخير.

## ب أجب عما يلي:

- ١ أكمل إلى قوله ﷻ: ﴿... إِنَّ اللَّهَ لَا يُحِبُّ كُلَّ مُخَالٍ فَخُورٍ﴾.
- ٢ ماذا تعلمت من وصايا لقمان لابنه في الآية الثانية؟

## ج ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ اشتملت وصايا لقمان على عبادات فقط. ( )
- ٢ يجب أن نؤمن أن الله ﷻ يعلم كل شيء. ( )

## ثانياً: الحديث الشريف

قال رسول الله ﷺ: «... وما تقرب إليَّ عبدي بشيء أحب إليَّ مما افترضته عليه، وما زال عبدي يتقرب إليَّ بالنوافل حتى ..».

## أ اختر الإجابة الصحيحة:

- ١ معنى (النوافل) ..... من العبادات الواجبة.
  - الزيادة.
  - الثواب.
  - التقليل.
  - التقرب.
- ٢ أحب الأعمال إلى الله ﷻ .....
  - التطوع.
  - النوافل.
  - السنن.
  - الفرائض.





ب اكتب المحذوف من الحديث الشريف السابق.

ج كيف تتال حب الله ﷻ ؟

### ثالثاً: العقائد

أ ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ نزل القرآن الكريم من اللوح المحفوظ إلى السماء الدنيا في ليلة الإسراء والمعراج. ( )
  - ٢ من كمال صنْع الله ﷻ اختلاف الناس في الأشكال والألوان والقدرات. ( )
  - ٣ ينال المحسنون جزاء أعمالهم في الدنيا فقط. ( )
- ب الله ﷻ ودود، اذكر مظهرًا من مظاهر ودّه ﷻ .

### رابعاً: العبادات

أ اختر الإجابة الصحيحة:

- ١ من أركان الصلاة ..... في السجود.
  - التسبيح.
  - التكبير.
  - الطمأنينة.
  - الدعاء.
- ٢ دعاء الاستفتاح في ..... الصلاة.
  - بداية.
  - نهاية.
  - وسط.
  - آخر.
- ٣ صلاة الجمعة ..... على المسلم العاقل .
  - تطوُّع.
  - نافلة.
  - سنة.
  - فرض.

ب ما حُكِّم صلاة العيدين؟

### خامساً: السير والشخصيات

أ ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ تربى سيدنا موسى ﷺ في بيت العزيز. ( )
- ٢ نام علي بن أبي طالب رَضِيَ اللهُ عَنْهُ في فراش النبي ﷺ ليلة الهجرة. ( )
- ٣ عُقدت صحيفة المدينة في بيت أبي بكر الصديق رَضِيَ اللهُ عَنْهُ. ( )

ب أجب عن السؤالين الآتيين:

- ١ كيف استقبل أهل المدينة النبي ﷺ عندما هاجر إليهم؟
- ٢ كيف أقام النبي ﷺ العدل والتعاطف والرحمة في المدينة؟





# صلاح التليد

منذ عام ١٩٦٠

## التربية الدينية الإسلامية

إجابات اختبارات نهاية الفصل الدراسي الأول



2023 - 2022

الصف الخامس الابتدائي

5



## إجابة الاختبار ١

### أولاً: القرآن الكريم

- أ ١ انشقت. ٢ تفرقت. ٣ فتحت جوانبها فصارت بحراً واحداً. ٤ فتحت وخرج ما فيها من الموتى.
- ب ١ تنشق السماء، وتكف الكواكب عن الدوران، وتتفرق في أفلاكها، وتنفجر البحار، ويخرج الموتى من قبورهم. ٢ وصف يوم القيامة وحال الإنسان يومئذ.
- ج ١ × ٢ ✓

### ثانياً: الحديث الشريف

- أ ١ يعطيكم. ٢ حب. ٣ من نعمه. ٤ تعلمت حب الله ﷻ، وشكره على نعمه، والمحافظة عليها.

### ثالثاً: العقائد

- أ ١ ✓ ٢ × ٣ ✓ ٤ ×
- ب ١ مراعاة حق الجار.

### رابعاً: العبادات

- أ ١ سنن. ٢ نزع الجوربين. ٣ صلاة واحدة. ٤ أقول له الصلاة فرض، وهي أحب الأعمال إلى الله ﷻ.

### خامساً: السير والشخصيات

- أ ١ ✓ ٢ × ٣ × ٤ ×
- ب ١ فرح أبو بكر رَضِيَ اللَّهُ عَنْهُ فرحاً شديداً، حتى إنه بكى من شدة الفرح. ٢ أعطت صحيفة المدينة الحرية لليهود في الإسلام أو البقاء على دينهم.

## إجابة الاختبار ٢

### أولاً: القرآن الكريم

- أ ١ الكهف. ٢ ماله. ٣ الريح. ٤ قبل.
- ب ١ نعم، أحياناً يكون زوال النعمة خيراً؛ لأنه يذكر الإنسان بنعمة الله تعالى عليه؛ فيتوب ويندم على معاصيه. ٢ ✓ ٣ × ٤ ×





### ثانيًا: الحديث الشريف

- أ (١) مساعدة. (٢) التعاون.   
 ب في عون أخيه.   
 ج تعلمت مساعدة من يحتاج إلى مساعدتي.

### ثالثًا: العقائد

- أ (١) X (٢) ✓ (٣) ✓   
 ب نعمة الكون ونحافظ عليه، ولا نفسد البيئة من حولنا.

### رابعًا: العبادات

- أ (١) صيام الاثنين والخميس. (٢) سنن. (٣) ثلاثة.   
 ب الصلاة تبعد المسلم عن المنكرات، وتكفر ذنوبه، وتعينه في أوقات الحزن والتعب.

### خامسًا: السير والشخصيات

- أ (١) ✓ (٢) X (٣) X   
 ب (١) استعان بعامر بن فهيرة رَضِيَ اللهُ عَنْهُ ؛ ليخفي آثار أقدامه، واستعان بعبد الله بن أريقط؛ ليدله على الطريق.   
 (٢) شملت الصحيفة الوحدة والتراحم والتكافل والسلام والعدل وتقبل الآخر والتعاون وحسن الجوار.

## إجابة الاختبار ٣

### أولًا: القرآن الكريم

- أ (١) ضعفاً. (٢) توقفه عن الرضاعة. (٣) الرجوع. (٤) تعبد غير الله ﷻ .   
 ب (١) الدليل أنه أوصاه؛ لأن الوصية يقدمها الإنسان لمن يحبهم.   
 (٢) اشتملت الآيات الكريمة على العقيدة ﴿لَا تُشْرِكْ بِاللَّهِ﴾، والمعاملات ﴿وَوَصَّيْنَا الْإِنْسَانَ بِوَلَدَيْهِ﴾.   
 ج (١) ✓ (٢) X

### ثانيًا: الحديث الشريف

- أ (١) المغفرة. (٢) المحافظة على .   
 ب ما لم تُغش الكبائر .   
 ج نتعلم فضل الصلوات الخمس وفضل صلاة الجمعة؛ فهي سبب في مغفرة صغائر الذنوب.

### ثالثًا: العقائد





أ ١ ×

ب ٢ ×

ج ٣ ✓

ب ليهدي الناس إلى طريق الإيمان، ويدعوهم إلى العمل الصالح، ويبشر المؤمنين، ويحذر الكافرين.

#### رابعاً: العبادات

أ ١ أركان.

ب ٢ يوم وليلة.

ج ٣ سنة.

ب النية وقراءة الفاتحة والركوع.

#### خامساً: السير والشخصيات

أ ١ ✓

ب ٢ ×

ج ٣ ✓

ب ١ قالها الرسول ﷺ للأَنْصار عندما تسابقوا للإمساك بزمام ناقته حين وصل المدينة المنورة.

ج ٢ المجتمعات تقوم على التعاون والتراحم والسلام والمحبة، وليس على الكراهية والعنف والصدام.

### إجابة الاختبار ٤

#### أولاً: القرآن الكريم

أ ١ خدعك.

ب ٣ جعلك معتدلاً في أحسن هيئة.

ج ١ ملائكة يراقبون تصرفات الإنسان ويكتبونها.

د ٢ خلق الله الإنسان في أحسن صورة.

أ ٢ ×

ب ١ ✓

#### ثانياً: الحديث الشريف

أ ١ انشروا.

ب ٢ جميع ما سبق.

ج ١ ولا تؤمنوا حتى تحابوا.

د ٢ إفشاء السلام يؤدي إلى نشر الحب، والتحاب يؤدي إلى الإيمان، والإيمان يؤدي إلى الجنة.

#### ثالثاً: العقائد

أ ١ ✓

ب ٢ ✓

ج ٣ ×

د ١ إلقاء السلام على الناس والابتسام في وجوههم، ومساعدتهم، والتعبير عن الحب لهم.

#### رابعاً: العبادات

أ ١ رفع اليدين.

ب ٢ الصلاة.

ج ٣ العشاء.

د ١ النية، مسح الوجه والكفين إلى المرفقين مع الترتيب.





### خامسًا: السير والشخصيات

- أ ١ × ب ١ بنى النبي ﷺ المسجد النبوي، ويدل ذلك على أهمية دور المسجد في الإسلام. ✓ ٢ ٣ ×
- ٢ طلبت من ابنتها أن تتبع التابوت الذي فيه سيدنا موسى ﷺ؛ لتطمئن عليه.

### إجابة الاختبار ٥

### أولًا: القرآن الكريم

- أ ١ وزن. ٢ الحبوب. ٣ سيئ. ٤ أداء.
- ب ٢ تعلمت أن أحافظ على الصلاة في وقتها، وأن أدعو الناس للخير، وأحذرهم من فعل الشر. ✓ ٢ ١ ×
- ج ١ × ٢ ✓

### ثانيًا: الحديث الشريف

- أ ١ الزيادة. ٢ الفرائض.
- ب أحبه.
- ج أنال حب الله ﷻ بأداء النوافل، مثل: سنن الصلاة وصيام يومي الاثنين والخميس، والصدقة.

### ثالثًا: العقائد

- أ ١ × ب ١ مسامحته ومغفرته لنا حين نتوب ونعود إليه. ✓ ٢ ٣ ×

### رابعًا: العبادات

- أ ١ الطمأنينة. ٢ بداية. ٣ فرض.
- ب صلاة العيدين سنة مؤكدة.

### خامسًا: السير والشخصيات

- أ ١ × ب ١ خرجوا لاستقباله بالفرح والسرور منشدين الأناشيد. ✓ ٢ ٣ ×
- ٢ وضع صحيفة المدينة؛ لتكون دستورًا بين المسلمين واليهود، وأخى بين المهاجرين والأنصار.





# سلاح التلميز

منذ عام ١٩٦٠

## الرياضيات

اختبارات نهاية الفصل الدراسي الأول



2023 - 2022

الصف الخامس الابتدائي

5



1  $5.6 \times 10 = \dots\dots\dots$

أ 560

ب 56

ج 0.56

د 0.056

2 أي مما يلي يُمثّل تعبيراً رياضياً؟

أ  $4.2 - 2.5 = 1.7$

ب  $6.8 - m = 2.8$

ج  $s + 13.5$

د  $x + 3.6 = 7.5$

3 القيمة المكانية للرقم 5 في العدد 13.507 هي .....

أ آحاد

ب جزء من عشرة

ج جزء من مائة

د جزء من ألف

4 ثلاثمائة وخمسون ، وثلاثة وخمسون جزءاً من مائة تُكتب بالأرقام .....

أ 53.53

ب 350.053

ج 350.53

د 350.35

5 750 جزءاً من ألف + 250 جزءاً من ألف = ..... أجزاء من عشرة.

أ 1

ب 10

ج 100

د 1,000

6 إذا كان نموذج مساحة المستطيل التالي يُعبّر عن ناتج ضرب:  $225 \times 32$  ، فإن قيمة العدد المجهول = .....

أ 2

ب 200

ج 400

د 450

	200	20	5
30	6,000	600	150
2	?	40	10

7 تقطع سيارة مسافة 1.5 كيلومتر في الدقيقة ، فإن المسافة التي تقطعها هذه السيارة خلال 12 دقيقة = ..... كم.

أ 180

ب 18

ج 1.8

د 81

8 العدد الذي عوامله الأولية 2 ، 3 ، 5 هو .....

أ 6

ب 10

ج 15

د 30

9 طفلة كتلتها 7 كيلوجرامات ، والكيلوجرام يساوي 1,000 جرام ، فإن كتلة هذه الطفلة بالجرامات = ..... جرام.

أ 0.007

ب 700

ج 7,000

د 70,000

10 وزّع أمين مكتبة 640 كتاباً على 8 أرفف بالتساوي ، فكان عدد الكتب في كل رف يساوي 80 كتاباً.

ما الذي يُمثّله المقسوم عليه في الموقف السابق ؟

أ عدد الأرفف

ب مجموعة الكتب في كل رف

ج عدد كتب المكتبة

د جميع ما سبق





11 أي المعادلات التالية تُمثّل العبارة الرياضية: (12.6 زائد عدد تساوي 24) ؟

أ  $24 + 12.6 = x$

ب  $24 \times 12.6 = x$

ج  $x - 24 = 12.6$

د  $12.6 + x = 24$

12 إذا كانت نقطة البداية 5 ، وقاعدة النمط  $n + 7$  ، فإن النمط يكون .....

أ ... 13 ، 11 ، 9 ، 7 ، 5

ب ... 27 ، 22 ، 17 ، 12 ، 7

ج ... 27 ، 22 ، 17 ، 12 ، 5

د ... 33 ، 26 ، 19 ، 12 ، 5

13  $170 \div 20 =$  .....

أ 85

ب 8.5

ج 0.85

د 0.085

14 تقدير ناتج:  $7,203 \div 91$  يكون .....

أ 50

ب 60

ج 70

د 80

### السؤال الثاني أكمل ما يلي:

15  $32 \times 23 =$  .....

16  $8.03 - 6.3 =$  .....

17  $0.75 \times 8 =$  .....

18 الجملة الرياضية:  $x = 30.6 + 12.07$  تُمثّل .....

19 إذا كان:  $m + 2.35 = 5.75$  ، فإن: قيمة  $m =$  .....

20 باقي قسمة 143 على 7 يساوي .....

21 مع مراد 400 جنيه ، فإذا كان ما مع مراد ضعف ما مع بسمة ، فإن ما مع بسمة = ..... جنيه.

22 اشترى تاجر 30 كرتونة ورق بسعر الكرتونة 225 جنيهاً ، فإن إجمالي ما يدفعه = ..... جنيهاً.

### السؤال الثالث أجب عما يلي:

23 رتب الأعداد التالية ترتيباً تصاعدياً: 42.015 ، 421.05 ، 42.15 ، 41.105 ، 42.501

الترتيب: ..... ، ..... ، ..... ، ..... ، .....

24 إذا كان طول أحد الكباري هو 16.7 كم. قطع منه سامر بدراجته مسافة قدرها 4.55 كم ،

فما المسافة المتبقية حتى يصل سامر إلى نهاية الكوبري؟

25 حديقة على شكل مستطيل بُعدها 40 متراً ، 25 متراً. احسب مساحتها.

26 استخدم الأقواس المربعة أو المستديرة في التعبير العددي:  $10 \div 7.5 - 10 \times 2.7 + 30.5$  ؛ ليكون الناتج 5





- 1 كتبت مريم:  $n = 67.5 - 51.2$  ، إذا كان العدان العشريان يُعبّران عن كتلة مريم وأختها ، فإن الذي يمثله الحرف  $n$  في المعادلة السابقة هو .....  
 أ مجموع الكتلتين      ب كتلة مريم      ج كتلة أختها      د الفرق بين الكتلتين
- 2 كلُّ مما يلي من عوامل العدد 36 ما عدا .....  
 أ 5      ب 4      ج 3      د 2
- 3 إذا كانت القيمة المكانية للرقم 8 هي جزء من ألف ، فإن قيمة الرقم 8 تساوي .....  
 أ 8      ب 0.8      ج 0.08      د 0.008
- 4 (ع.م.أ) للعددين 3 و 9 هو .....  
 أ 1      ب 3      ج 12      د 27
- 5 قام تاجر أدوات كهربائية بتقسيم مبلغ 5,760 جنيهاً لأحد المستهلكين على 24 شهراً بأقساط متساوية ، فإن قيمة القسط الواحد = ..... جنيهاً.  
 أ 240      ب 2,892      ج 3,000      د 34,560
- 6 إذا كان 1 متر = 1,000 مم ، فإن عدد المليمترات في 7 أمتار = ..... مم.  
 أ 7      ب 70      ج 700      د 7,000
- 7 ..... تساوي  $400 + 30 + 2 + 0.6 + 0.07$   
 أ 432.67      ب 432.607      ج 432.76      د 430.267
- 8 من المضاعفات المشتركة للعددين 5 و 7 هو .....  
 أ 90      ب 55      ج 35      د 30
- 9 وزعت الأم 28 بيضة بالتساوي على 7 أطباق ، كل طبق به 4 بيضات ، فإن ما يُمثّل المقسوم عليه في الموقف السابق هو .....  
 أ عدد الأطباق      ب عدد البيضات في كل طبق      ج إجمالي عدد البيض      د غير ذلك
- 10 العدد التالي في النمط ( ... 7.8 ، 6.6 ، 5.4 ، 4.2 ) هو .....  
 أ 8      ب 8.2      ج 8.4      د 9
- 11 ناتج تقدير حاصل ضرب:  $97 \times 603$  باستخدام استراتيجية التقريب لأقرب عشرة يساوي .....  
 أ 6,000      ب 600      ج 60,000      د 7,000
- 12 تتحرك نحلة بسرعة 4.2 متر في الثانية. فإن عدد الأمتار التي تتحركها النحلة في 21 ثانية = ..... م.  
 أ 882      ب 8.82      ج 88.2      د 0.882





	200	30	3
10	2,000	300	30
?	200	30	3

13 نموذج مساحة المستطيل المقابل يُعبّر عن ناتج ضرب:  $233 \times 11$

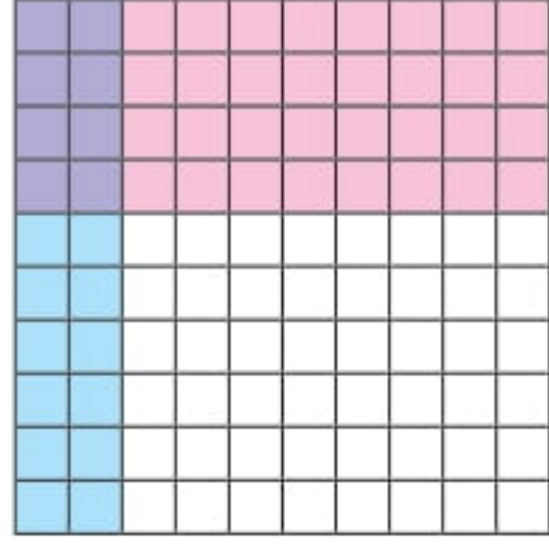
فإن قيمة العدد المجهول هي .....

د 1

ج 10

ب 233

أ 2,563



14 ناتج ضرب:  $0.4 \times 0.2$  باستخدام النموذج المقابل يساوي .....

ب 0.8

أ 0.08

د 0.12

ج 0.32

(8 درجات)

السؤال الثاني أكمل ما يلي:

15 باقي القسمة:  $503 \div 50$  هو .....

16  $243 \times 99$    $243 \times$  .....

17 خارج قسمة:  $9,279 \div 9$  يساوي .....

18 إذا كان:  $9 \times b = 72$  ، فإن: قيمة  $b =$  .....

19  $45 \times 33 = (5 \times 3) + (5 \times 30) + (40 \times \dots) + (40 \times 30)$

20 اشترت أمينة 12 قلمًا بسعر القلم الواحد 1.25 جنيه ، فإن إجمالي ما تدفعه أمينة = ..... جنيهاً.

21 إذا كانت كتلة باسم 74.35 كجم ، وكتلة رامي 74.305 كجم ، فإن كتلة ..... هي الأثقل.

22 رجل طوله 1.76 متر ، يقف بجوار شجرة طولها 10 أضعاف الرجل ، فإن طول الشجرة = ..... م.

(8 درجات)

السؤال الثالث أجب عما يلي:

23 اكتب معادلة تُعبّر عن الجملة الرياضية: (7 أمثال عدد يساوي 63) ، ثم أوجد قيمة العدد.

24 حل العددين 8 و 12 إلى عواملهما الأولية ، ثم أوجد (ع.م.أ) ، (م.م.أ) للعددين.

25 كرتونة فاكهة وزنها 45 كجم. ما عدد الكيلوجرامات في 80 كرتونة لها نفس الكتلة؟

26 أسرة دخلها الشهري قدره 9,600 جنيه. تدخر مبلغ 1,200 جنيه ، ثم تُقسّم الباقي على بنود الغذاء والمسكن والتعليم والصحة بالتساوي. احسب ما تدفعه الأسرة في بند الصحة.





- 1  $482 \div 10 = \dots\dots\dots$ 

أ 48.2      ب 4.82      ج 0.482      د 4,820
- 2 25.107 لأقرب عدد صحيح يساوي .....

أ 26      ب 25      ج 25.11      د 25.1
- 3  $875 \times 0.01 = \dots\dots\dots$ 

أ 0.875      ب 8.75      ج 87.5      د 875
- 4  $24.36 - 13.50$    $24.36 - 13.05$ 

أ <      ب >      ج =      د غير ذلك
- 5 اشترت مريم 30 مترًا من القماش بسعر 6,030 جنيهاً ، فإن ثمن المتر الواحد من القماش = ..... جنيهاً.

أ 21      ب 201      ج 2,001      د 6,060
- 6 أربعة ، وستة وخمسون جزءًا من ألف تُكتب .....

أ 4.056      ب 4.56      ج 45.6      د 56.4
- 7 قاعدة النمط: (... ، 94 ، 95.5 ، 97 ، 98.5) هي .....

أ جمع 0.5      ب طرح 0.5      ج جمع 1.5      د طرح 1.5
- 8 اشترى حازم لعبة بمبلغ x من الجنيهاً ، واشترى قلمًا بمبلغ 7.5 جنيهاً ، فإذا دفع للمتجر مبلغ 20 جنيهاً ، حدد المعادلة التي تُعبر عن الموقف.

أ  $20 + 7.5 = x$       ب  $20 \times 7.5 = x$       ج  $x + 7.5 = 20$       د  $20 \div 7.5 = x$
- 9 العامل المشترك الأكبر بين العددين 9 و 18 هو .....

أ 3      ب 6      ج 9      د 18
- 10 أيُّ الأعداد العشرية التالية هو الأصغر؟

أ 17.030      ب 17.003      ج 17.300      د 173.001
- 11 تقدير ناتج:  $1,698 \div 17$  أقرب إلى .....

أ 10      ب 50      ج 100      د 1,000
- 12  $3,219 \div 16 = \dots\dots\dots$ 

أ 200      ب 200 والباقي 19      ج 201      د 201 والباقي 3
- 13 القيمة المكانية للرقم 3 في العدد 235.46 هي .....

أ جزء من مائة      ب جزء من عشرة      ج أحاد      د عشرات
- 14 وزعت المعلمة 42 تلميذًا في 6 مجموعات بالتساوي ، كل مجموعة تضم 7 تلاميذ ، فإن ما يُمثله خارج القسمة هو .....

أ عدد المجموعات      ب عدد تلاميذ الفصل      ج عدد تلاميذ المجموعة      د باقي تلاميذ الفصل





## السؤال الثاني أكمل ما يلي:

(8 درجات)

15 450 جزءاً من ألف = ..... جزء من مائة.

16  $70 + 5 + 0.003 =$  .....

17  $0.7 \times 0.3 =$  .....

18  $16.07 - 12.7 =$  .....

19  $\dots \times 36 = (4 \times 6) + (4 \times 30) + (20 \times 6) + (20 \times 30)$  .....

20 إذا كانت القيمة العددية للرقم 4 تساوي 0.04 ، فإن القيمة المكانية للرقم 4 هي .....

21 الخطوة الأولى لحل المسألة:  $34.7 - 3.7 \times 5 + 11 \div 8$  هي عملية .....

22 يُعَبَأُ الخبز في أكياس بحيث يحتوي كل كيس على 4 أرغفة ، فإن عدد الأكياس اللازمة لتعبئة 98 رغيفاً يساوي ..... كيس.

## السؤال الثالث أجب عما يلي:

(8 درجات)

23 استخدم الأقواس المربعة أو المستديرة لجعل قيمة التعبير العددي التالي تساوي صفراً.

$$3.5 \times 10 + 15 \div 10 - 5$$

24 مع مها مبلغ قدره 50 جنيهاً ، اشترت 2.5 كيلوجرام من الطماطم ، واشترت 3.5 كجم من البازلاء ، إذا كان سعر كيلو الطماطم أو البازلاء 7.75 جنية ، اكتب معادلةً لحساب الباقي.

25 مع سمير 21.5 جنية ، ومع أخيه 3 أضعاف ما معه.

هل ما مع سمير وأخوه معاً يكفي لشراء كرتونة تفاح بمبلغ 100 جنية؟ نعم أم لا؟ ولماذا؟

26 اشترك ثلاثة أصدقاء في مشروع استثماري ، دفع الأول 7,000 جنية ، ودفع الثاني ضعف ما دفعه الأول ، ودفع الثالث ضعف ما دفعه الثاني. أوجد جملة ما دفعه الأصدقاء الثلاثة.

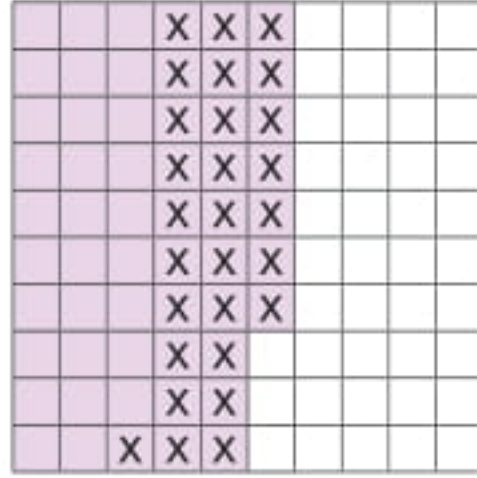




(14 درجة)

## السؤال الأول اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة:

- 1 العدد التالي في النمط (... 16 ، 9 ، 4 ، 1) هو .....  
 أ 3 ب 5 ج 19 د 25
- 2 تقطع هبة مسافة 2.875 كم للذهاب إلى مدرستها ، فإن المسافة التي تقطعها هبة لأقرب كم تساوي تقريبًا ..... كم.  
 أ 2 ب 2.88 ج 2.9 د 3
- 3 حدد مسألة الطرح التي تُعبّر عن النموذج المقابل:  
 أ  $1 - 0.57 = 0.43$  ب  $0.57 - 0.28 = 0.29$   
 ج  $1 - 0.43 = 0.57$  د  $0.57 - 0.43 = 0.14$
- 4 إذا قرأ رامي 375 صفحة من كتاب التاريخ في 15 يومًا بالتساوي ، فإن عدد الصفحات التي يقرأها رامي في اليوم الواحد = ..... صفحة.  
 أ 5,625 ب 390 ج 360 د 25
- 5 يتكون قطار النوم من 12 عربة. إذا كانت كل عربة تضم 48 مقعدًا ، فإن عدد المقاعد في القطار يساوي ..... مقعدًا.  
 أ 4 ب 36 ج 60 د 576
- 6 أيّ التعبيرات العددية التالية يساوي 36 ؟  
 أ  $(12 - 12 \div 6) \times 3.6$  ب  $36 \div (3.6 + 6.4) \times 9$   
 ج  $48.2 - 12.2 \div (5.5 + 4.5)$  د  $[13.4 \times (11.2 - 1.2)] - 100$
- 7 إذا استخدم مخبز 325 كيلوجرامًا من الدقيق أسبوعيًا ، فإن عدد الكيلوجرامات التي يستخدمها هذا المخبز خلال 30 أسبوعًا = ..... كجم.  
 أ 295 ب 355 ج 975 د 9,750
- 8  $92.8 \div 0.01 =$  .....  
 أ 0.928 ب 9.28 ج 928 د 9,280
- 9 أيّ الأعداد العشرية التالية تكون فيه قيمة الرقم 5 تساوي 0.5 ؟  
 أ 15.43 ب 154.3 ج 43.51 د 34.15
- 10 إذا كانت:  $14.57 + y = 30$  ، فإن: قيمة  $y =$  .....  
 أ 44.57 ب 15.43 ج 1.543 د 5.43
- 11 عدد عوامل العدد 16 تساوي ..... عوامل.  
 أ 3 ب 4 ج 5 د 6
- 12 تقدير ناتج جمع:  $63.519 + 36.508$  لأقرب جزء من عشرة هو .....  
 أ 90 ب 95 ج 100 د 105





13 إذا كان عدد البداية 30 ، وقاعدة النمط  $(n + 5)$  ، فإن العدد الثاني في النمط هو .....

د 150

ج 35

ب 30

أ 25

14 أي مما يلي يوضح ناتج ضرب  $98 \times 44$  باستخدام الضرب بالتجزئة؟

ب  $(8 \times 4) + (8 \times 40) + (9 \times 4) + (9 \times 40)$

أ  $(8 \times 4) + (8 \times 40) + (90 \times 4) + (90 \times 40)$

د  $(8 \times 4) + (9 \times 4) + (80 \times 4) + (90 \times 4)$

ج  $(8 \times 4) + (9 \times 4) + (8 \times 4) + (9 \times 4)$

(8 درجات)

السؤال الثاني أكمل ما يلي:

15  $99 \times \dots = 990,000$

16  $10.2 - 0.6 = \dots$

17  $1,470 \div 35 = \dots$

18 باقي القسمة:  $525 \div 29$  يساوي .....

19 قاعدة النمط:  $(\dots, 40, 48, 56, 64)$  هي .....

20 إذا كان طول خطوة سامي 0.79 متر ، وبالتالي تكون المسافة التي يمشيها سامي بعد 100 خطوة = ..... م.

21 يقطع أحمد مسافة 3.4 كم للذهاب إلى النادي ، فإن المسافة التي يقطعها أحمد بالمتري = ..... م.

22 (م.م.أ) للعددين 9 و 12 هو .....

(8 درجات)

السؤال الثالث أجب عما يلي:

23 لدى تاجر سبيكتان من الذهب ، كتلة الأولى 1.17 كجم ، وكتلة الثانية 0.9 كجم.

احسب كتلة السبيكتين معاً (استخدم النماذج في توضيح إجابتك).

24 يتدرب عُمر كل 12 يوماً ، بينما تتدرب رنا كل 8 أيام. كلا الصديقين يتدربان معاً اليوم. كم يوماً سيمضي حتى يتدربا معاً مرة

أخرى؟ هل يجب علينا إيجاد العامل المشترك الأكبر (م.ع.أ) أم المضاعف المشترك الأصغر (م.م.أ)؟

25 اشترت سعاد 8 كيلوجرامات من الأرز ، و 12 كيلوجراماً من السكر ، فإذا كان سعر الكيلوجرام من السكر أو الأرز 14 جنيهاً ،

فاحسب إجمالي ما دفعته سعاد.

26 استخدم ترتيب العمليات في إيجاد قيمة التعبير العددي التالي:

$$14 \div (36 \times 0.01 + 0.34)$$





1 تقدير ناتج جمع:  $4.58 + 5.43$  باستخدام التقريب لأقرب جزء من عشرة هو .....

- أ 9.1      ب 9.9      ج 10      د 9

2 إذا كانت سعة زجاجة مياه 3 لترات ، وال لتر الواحد يساوي 1,000 مليلتر ، فإن سعة الزجاجة بالمليترات تساوي ..... مليلتر.

- أ 30      ب 300      ج 3,000      د 30,000

3 بنطلون ثمنه 450 جنيهاً ، إذا كان ثمن البنطلون 3 أضعاف ثمن القميص ، فإن ثمن القميص = ..... جنيهاً.

- أ 4,500      ب 1,350      ج 150      د 453

4 قيمة التعبير العددي المطابق لـ (اقسم 6.4 على 0.8 ، ثم اجمع 2.5) تساوي .....

- أ 3.3      ب 9.7      ج 10.5      د 82.5

5 تقدير ناتج:  $59.97 \times 7.02$  باستخدام التقريب لأقرب عدد صحيح هو .....

- أ 42      ب 420      ج 35      د 350

6  $(500 \times 18) + (50 \times 18) + (5 \times 18) =$  .....

- أ  $555 \times 54$       ب  $555 \times 36$       ج  $555 \times 18$       د  $518 \times 36$

7 (ع.م.أ) للعددين 3 و 11 هو .....

- أ 1      ب 3      ج 11      د 33

8 عند قسمة العدد 316 على 10 ، فإن قيمة العدد 6 تتغير إلى .....

- أ 0.06      ب 0.6      ج 60      د 600

9 43 جزءاً من مائة + 57 جزءاً من مائة = ..... أجزاء من عشرة.

- أ 1      ب 10      ج 100      د 1,000

10 الجملة الرياضية:  $17.095 + a = 23.08$  تُمثّل .....

- أ متغيراً      ب تعبيراً رياضياً      ج معادلة      د غير ذلك

11 من المضاعفات المشتركة للعددين 12 و 8 هو .....

- أ 2      ب 4      ج 8      د 24

12 قاعدة النمط (..... ، 10,000 ، 1,000 ، 100 ، 10 ، 1 ، 0.1) هي .....

- أ القسمة على 10      ب الضرب في 10      ج طرح 10      د جمع 10





13 كم مرة يجب ضرب العدد 10 في نفسه ليكون الناتج 1,000 ؟

- أ 4 مرات      ب 3 مرات      ج مرتان      د مرة واحدة

14  $64 \times 99 =$  .....

أ  $(64 \times 100) - 1 = 6,399$       ب  $(64 \times 100) + 1 = 6,401$

ج  $(64 \times 100) + 64 = 6,464$       د  $(64 \times 100) - 64 = 6,336$

(8 درجات)

السؤال الثاني أكمل ما يلي:

15 العدد الأولي الزوجي الوحيد هو .....

16 قيمة الرقم 7 في العدد 75.809 تساوي .....

17  $68.491 - 43.509 =$  .....

18  $230 = (16 \times 14) + 6$  هي معادلة التحقق في عملية قسمة العدد ..... على 14

19 قُسِّم مبلغ 9,648 جنيهاً على 24 تلميذاً متفوقاً بالتساوي ، فيكون نصيب كل تلميذ = ..... جنيه.

20 الصيغة الممتدة للعدد العشري 46.153 هي .....

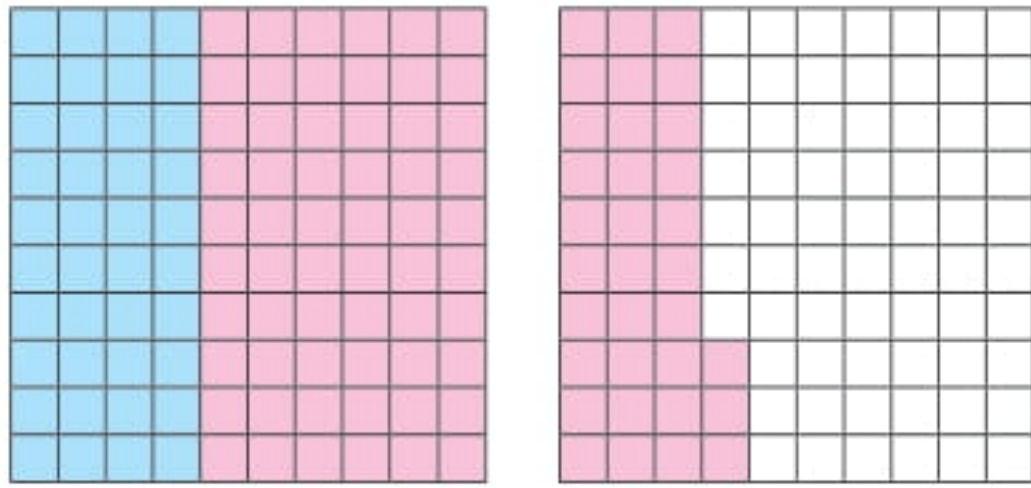
21 الخطوة الأولى لحل المسألة:  $89.5 + 7.2 \div 0.8 \times 0.1$  هي عملية .....

22 46,000 جرام = ..... كجم.

(8 درجات)

السؤال الثالث أجب عما يلي:

23 اكتب مسألة الجمع التي تُعبّر عن النموذج المقابل ، ثم قم بحلها.



24 رتب الأعداد التالية تنازلياً: 5.009 ، 50.9 ، 500.9 ، 5.09 ، 50.09

الترتيب: ..... ، ..... ، ..... ، ..... ، .....

25 وزعت الأم 72 كعكة على 9 أطباق بالتساوي. احسب عدد الكعكات في كل طبق ، ثم حدد ما يُمثِّله المقسوم عليه وخارج القسمة.

26 تقرأ ليلي 11 صفحة من كتابها المفضل نهائياً ، وتقرأ 7 صفحات ليلاً. كم صفحة تقرأها ليلي بعد 15 يوماً؟





# سلاح التلميذ

منذ عام ١٩٦٠

## الرياضيات

الإجابات النموذجية لاختبارات  
نهاية الفصل الدراسي الأول



2023 - 2022

الصف الخامس الابتدائي

5



# إجابة الاختبار 1

## السؤال الأول:

- 56 ①
- 3 ③ جزء من عشرة
- 10 ⑤
- 18 ⑦
- 7,000 ⑨
- 12.6 + x = 24 ⑪
- 8.5 ⑬
- s + 13.5 ②
- 350.53 ④
- 400 ⑥
- 30 ⑧
- عدد الأرفف ⑩
- 5 , 12 , 19 , 26 , 33 , ... ⑫
- 80 ⑭

## السؤال الثاني:

- 736 ⑮
- 6 ⑰
- 3.4 ⑲
- 200 ⑳
- 1.73 ⑯
- معادلة ⑱
- 3 ㉑
- 6,750 ㉒

## السؤال الثالث:

- الترتيب: 421.05 , 42.501 , 42.15 , 42.015 , 41.105 ㉓
- المسافة المتبقية = 12.15 كم ؛ لأن: 16.7 - 4.55 = 12.15 ㉔
- مساحة الحديقة = 1,000 متر مربع ؛ لأن: 40 × 25 = 1,000 ㉕
- ㉖  $[30.5 + 2.7 \times 10 - 7.5] \div 10$
- $= [30.5 + 27 - 7.5] \div 10$
- $= (57.5 - 7.5) \div 10$
- $= 50 \div 10$
- $= 5$





## إجابة الاختبار 2

### السؤال الأول:

- 1 الفرق بين الكتلتين ①  
 0.008 ③  
 240 ⑤  
 432.67 ⑦  
 9 عدد الأطباق ⑨  
 60,000 ⑪  
 1 ⑬  
 5 ②  
 3 ④  
 7,000 ⑥  
 35 ⑧  
 9 ⑩  
 88.2 ⑫  
 0.08 ⑭

### السؤال الثاني:

- 3 ⑮  
 1,031 ⑰  
 3 ⑲  
 باسم ⑳  
 100 (توجد إجابات أخرى) ⑯  
 8 ⑱  
 15 ㉑  
 17.6 ㉒

### السؤال الثالث:

- 23 المعادلة هي:  $7 \times b = 63$   
 قيمة  $b$  هي: 9  
 24  $8 = 2 \times 2 \times 2$  6  $12 = 2 \times 2 \times 3$   
 (ع.م.أ) للعددين 8 و 12 هو: 4  
 (م.م.أ) للعددين 8 و 12 هو: 24  
 25 عدد الكيلوجرامات في 80 كرتونة = 3,600 كجم ؛ لأن:  $80 \times 45 = 3,600$   
 26 الباقي بعد الادخار = 8,400 جنيه ؛ لأن:  $9,600 - 1,200 = 8,400$   
 ما تدفعه الأسرة في بند الصحة = 2,100 جنيه ؛ لأن:  $8,400 \div 4 = 2,100$





### إجابة الاختبار 3

#### السؤال الأول:

- 48.2 (1)  
 8.75 (3)  
 201 (5)  
 طرح 1.5 (7)  
 9 (9)  
 100 (11)  
 عشرات (13)  
 25 (2)  
 < (4)  
 4.056 (6)  
 $x + 7.5 = 20$  (8)  
 17.003 (10)  
 201 والباقي 3 (12)  
 عدد تلاميذ المجموعة (14)

#### السؤال الثاني:

- 45 (15)  
 0.21 (17)  
 24 (19)  
 الضرب (21)  
 75.003 (16)  
 3.37 (18)  
 جزء من مائة (20)  
 25 (22)

#### السؤال الثالث:

- (23)  $(3.5 \times 10 + 15) \div 10 - 5$   
 $= (35 + 15) \div 10 - 5$   
 $= 50 \div 10 - 5$   
 $= 5 - 5$   
 $= 0$   
 (24) معادلة الباقي:  $50 - [(2.5 + 3.5) \times 7.75]$   
 $= 50 - [6 \times 7.75]$   
 $= 50 - 46.50$   
 $= 3.5$   
 (25) ما مع أخيه = 64.5 ؛ لأن:  $21.5 \times 3 = 64.5$   
 إجمالي ما مع سمير وأخيه = 86 جنيهاً ؛ لأن:  $21.5 + 64.5 = 86$   
 وبالتالي فإن: ما مع سمير وأخيه لا يكفي لشراء كرتونة التفاح.  
 (26) ما دفعه الثاني = 14,000 جنية ؛ لأن:  $7,000 \times 2 = 14,000$   
 ما دفعه الثالث = 28,000 جنية ؛ لأن:  $14,000 \times 2 = 28,000$   
 إجمالي ما دفعه الأصدقاء الثلاثة 49,000 جنية ؛ لأن:  $7,000 + 14,000 + 28,000 = 49,000$





## إجابة الاختبار 4

### السؤال الأول:

- 25 ①  
 $0.57 - 0.28 = 0.29$  ③  
576 ⑤  
9,750 ⑦  
43.51 ⑨  
5 ⑪  
35 ⑬  
3 ②  
25 ④  
 $(12 - 12 \div 6) \times 3.6$  ⑥  
9,280 ⑧  
15.43 ⑩  
100 ⑫  
 $(8 \times 4) + (8 \times 40) + (90 \times 4) + (90 \times 40)$  ⑭

### السؤال الثاني:

- 10,000 ⑮  
42 ⑰  
طرح 8 ⑲  
3,400 ⑳  
9.6 ⑯  
3 ⑱  
79 ㉑  
36 ㉒

### السؤال الثالث:

23 يسهل استخدام النماذج.

كتلة السبيكتين معًا = 2.07 كجم ؛ لأن:  $1.17 + 0.9 = 2.07$

24 المضاعف المشترك الأصغر (م.م.أ) 24 يومًا.

25 إجمالي ما دفعته سعاد = 280 جنيهاً ؛ لأن:  $(12 + 8) \times 14 = 280$

26  $14 \div (0.36 + 0.34)$

$= 14 \div 0.70$

$= 20$





## إجابة الاختبار 5

### السؤال الأول:

- 10 ①  
3,000 ②  
150 ③  
10.5 ④  
420 ⑤  
 $555 \times 18$  ⑥  
1 ⑦  
0.6 ⑧  
10 ⑨  
معادلة ⑩  
24 ⑪  
الضرب في 10 ⑫  
3 مرات ⑬  
 $(64 \times 100) - 64 = 6,336$  ⑭

### السؤال الثاني:

- 2 ⑮  
70 ⑯  
24.982 ⑰  
230 ⑱  
402 ⑲  
 $40 + 6 + 0.1 + 0.05 + 0.003$  ⑳  
46 ㉔  
القسمة ㉕

### السؤال الثالث:

- $0.4 + 0.93 = 1.33$  ㉖  
الترتيب: 5.009 ، 5.09 ، 50.09 ، 50.9 ، 500.9 ㉗  
عدد الكعكات في كل طبق = 8 كعكات ؛ لأن:  $72 \div 9 = 8$  ㉘  
وما يُمثله المقسوم عليه هو: عدد الأطباق ، وما يُمثله خارج القسمة هو: عدد الكعكات في كل طبق.  
عدد الصفحات التي تقرأها ليلى بعد 15 يومًا = 270 صفحة ؛ لأن:  $(11 + 7) \times 15 = 270$  ㉙





# سلاح التلميز

منذ عام ١٩٦٠

## Connect

English book

اختبارات نهاية الفصل الدراسي الأول



2023-2022

الصف الخامس الابتدائي

5



# Test 1

## 1 Listen and circle:

1

light
strawberry

2

throw
down

3

climb
answer

## 2 Listen and complete:

**John** : Hello, Maher. Tell me about some traditional Egyptian clothes.

**Maher** : Sure. We wear the <sup>(1)</sup> .....

**John** : How does it look?

**Maher** : It's a long white <sup>(2)</sup> ..... with <sup>(3)</sup> ..... sleeves.

**John** : What's it made from?

**Maher** : It's made from <sup>(4)</sup> .....

**John** : I think it's amazing.

## 3 Circle the odd word and replace it with a correct one:

1.	mountain	cool	forest	waterfall	.....
2.	lentils	chickpeas	peanuts	desert	.....
3.	rain	sailing	swimming	kung fu	.....
4.	doctor	walked	trader	scribe	.....

## 4 Fill in the gaps using the words in the box:

difficult – rain – desert – warm – night

There's a special climate in the <sup>(1)</sup> ..... At <sup>(2)</sup> ....., it's very cold, but it's very hot in the day. The people in the desert try to keep cool in the day and stay <sup>(3)</sup> ..... at night. It's sometimes <sup>(4)</sup> ..... for some people.





## 5 Read the text and answer the questions:

An ecosystem is a connection between living and non-living things. We have different ecosystems like a marine ecosystem, a desert ecosystem, a freshwater ecosystem, and a rockpool ecosystem. In the ecosystem, animals and plants need each other to live. They also need suitable conditions to survive.

(A) Read again then put (✓) or (X):

1. We have 3 different ecosystems. ( )
2. Animals and plants need each other to live. ( )
3. Suitable conditions are not important for animals and plants. ( )

(B) Answer the following questions:

4. What is an ecosystem?

.....

5. How many ecosystems are there? Write them.

.....

## 6 Rearrange the following words to make correct sentences:

1. for - Animals - plants - eat - energy.

.....

2. your - Chickpeas - digestive system - properly. - keep - working

.....

Look and write a paragraph of FIVE sentences about "Your favorite food recipe":

7



.....  
.....  
.....  
.....  
.....

## 8 Punctuate the following:

- we have a nice variety of weather in egypt.

.....

**GOOD LUCK**





## Test 2

### 1 Listen and circle:

1 pull  
pear

2 ice  
island

3 noise  
mouse

### 2 Listen and complete:

**Samy :** Ali, did you watch the football <sup>(1)</sup> ..... yesterday?

**Ali :** No, I don't like football. I like to watch <sup>(2)</sup> .....

**Samy :** So, can you <sup>(3)</sup> ..... it?

**Ali :** Yes, I can. I <sup>(4)</sup> ..... go to the sports club to play it.

**Samy :** Can I come with you next time?

**Ali :** Sure, I'll text you.

### 3 Circle the odd word and replace it with a correct one:

1.	cotton	wood	rockpool	silver	.....
2.	bad	usually	always	sometimes	.....
3.	healthy	biologist	receptionist	scientist	.....
4.	sweater	pajamas	toxic	sunglasses	.....

### 4 Fill in the gaps using the words in the box:

safe – wind – ice – help – rain

In a storm, there may be a very strong <sup>(1)</sup> ..... . There might be also heavy <sup>(2)</sup> ..... . It isn't <sup>(3)</sup> ..... to go outside because electric wires could fall. If there's someone in the street, they could need <sup>(4)</sup> ..... .





## 5 Read the text and answer the questions:

Yehia likes chickpeas. Chickpeas belong to a group of foods called legumes. He usually buys them at the market. Yehia uses chickpeas to make some recipes such as koshari and hummus. Yehia likes chickpeas because they are a healthy food, and they keep our digestive system working properly.

(A) Read again then put (✓) or (X):

1. Chickpeas belong to a group of foods called legumes. ( )
2. Koshari and hummus don't have chickpeas in them. ( )
3. Chickpeas are important for our digestive system. ( )

(B) Answer the following questions:

4. How often does Yehia buy chickpeas?

5. Why does Yehia like chickpeas?

## 6 Rearrange the following words to make correct sentences:

1. buy - to - a coat. - Adel - to town - went

2. Cairo. - It - often - in - rain - doesn't

## 7 Look and write a paragraph of FIVE sentences about "Wind erosion":



## 8 Punctuate the following:

- there weren't any sculptures millions of years ago

**GOOD LUCK**





# Test 3

## 1 Listen and circle:

1

hat
grape

2

sit
light

3

throat
throne

## 2 Listen and complete:

**Mohsen** : Did you visit Taba before?

**Ahmed** : Yes, I did.

**Mohsen** : How was it?

**Ahmed** : It was (1) .....

**Mohsen** : (2) ..... did you see there?

**Ahmed** : I saw rare (3) .....

**Mohsen** : How were the people there?

**Ahmed** : They were very (4) .....

## 3 Circle the odd word and replace it with a correct one:

1.	karate suits	goggles	wheat	rackets	.....
2.	honey	fox	yogurt	jam	.....
3.	lemon	mountain	river	island	.....
4.	fertile	scribe	worried	shady	.....

## 4 Fill in the gaps using the words in the box:

were – spotted – pack – pajamas – sunglasses

Amal and her sister are going to Hurghada tomorrow. They need to (1) ..... their suitcases. Amal will take her (2) ..... because it'll be sunny. Amal's sister asks her to get her (3) ..... sneakers. Amal's sister will take her new striped (4) .....





## 5 Read the text and answer the questions:

Greenhouses are made of glass to keep all the plants inside them warm. Plants such as flowers and vegetables grow in them. By using greenhouses, cold countries can grow vegetables like tomatoes and tropical plants. That's because the temperature inside them doesn't change and the plants grow.

(A) Read again then put (✓) or (X):

1. Greenhouses are made of plastic. ( )
2. Tropical plants can grow in greenhouses. ( )
3. The temperature doesn't change in greenhouses. ( )

(B) Answer the following questions:

4. Why is a greenhouse made of glass?

.....

5. Why do cold countries use greenhouses?

.....

## 6 Rearrange the following words to make correct sentences:

1. is - the blue - thing - My favorite - sweater.

.....

2. by - is - humans. - A canal - a waterway - made

.....

## 7 Look and write a paragraph of FIVE sentences about "Your favorite sport":



.....  
.....  
.....  
.....  
.....

## 8 Punctuate the following:

- Will i need a coat and a scarf

.....

**GOOD LUCK**





# Test 4

## 1 Listen and circle:

1

scream

screen

2

tasted

fixed

3

point

enjoy

## 2 Listen and complete:

**Rahaf** : What was the <sup>(1)</sup> ..... like last week?

**Kareem**: It was cold and <sup>(2)</sup> .....

**Rahaf** : What did you do?

**Kareem**: I stayed at home. What <sup>(3)</sup> ..... you?

**Rahaf** : I <sup>(4)</sup> ..... to the park.

**Kareem**: That's great.

## 3 Circle the odd word and replace it with a correct one:

1.	cloudy	sunny	windy	London	.....
2.	grabbed	wash	chopped	climbed	.....
3.	explain	rare	fantastic	quiet	.....
4.	How long	How tall	How high	Handball	.....

## 4 Fill in the gaps using the words in the box:

scribes – made – farmers – skillful – craftsmen

Yesterday, I read a book about people in Ancient Egypt. I learned that <sup>(1)</sup> ..... were good because they <sup>(2)</sup> ..... beautiful paintings and sculptures. They were <sup>(3)</sup> ..... and respected by everyone. The book also said that <sup>(4)</sup> ..... had to learn hieroglyphs.





## 5 Read the text and answer the questions:

It was very hot yesterday. There was a heat wave. A heat wave is when the temperature goes very high, above 40 degrees, and no one can do anything. We stayed at home and tried to drink lots of water. Our mom made lemonade to cool us down. Our father asked us to close the windows. We opened the windows at night when it was cool outside.

(A) Read again then put (✓) or (X):

1. The weather was very hot yesterday. ( )
2. They didn't go outside. ( )
3. They closed the windows at night. ( )

(B) Answer the following questions:

4. What is a heat wave?  
.....
5. Why did their mother make lemonade?  
.....

## 6 Rearrange the following words to make correct sentences:

1. is - natural - the - Oil - resources. - one of  
.....
2. tennis - Were - last - you - playing - night?  
.....

Look and write a paragraph of FIVE sentences about "Your school uniform":

7



## 8 Punctuate the following:

- We all helped Mrs sohair get onto a chair  
.....

**GOOD LUCK**





# Test 5

## 1 Listen and circle:

1	buy
	eye

2	loud
	brown

3	two
	wrist

## 2 Listen and complete:

**Dad** : What's the matter, Rasha?

**Rasha** : I'm doing a project about the <sup>(1)</sup>..... effect, but it's difficult.

**Dad** : Can I <sup>(2)</sup>..... you with it?

**Rasha** : Yes, please. What is the greenhouse effect?

**Dad** : It's a process in which greenhouse gases stop the sun's <sup>(3)</sup>.....  
from going from Earth to space. Do you <sup>(4)</sup>..... it now?

**Rasha** : Yes, I do. Thank you.

## 3 Circle the odd word and replace it with a correct one:

1.	kilometers	millimeters	meters	milk	.....
2.	flax	wheat	Alexandria	corn	.....
3.	never	green	black	red	.....
4.	tennis	handball	squash	sneakers	.....

## 4 Fill in the gaps using the words in the box:

bad – athlete – using – racket – sport

Squash is my favorite <sup>(1)</sup>..... . I am good at it. I use the <sup>(2)</sup>..... to play it. My favorite squash player is Nour El Sherbini. She's a good <sup>(3)</sup>..... . My brother doesn't like squash. He's <sup>(4)</sup>..... at it. His favorite sport is tennis.





## 5 Read the text and answer the questions:

Samar always wakes up early on the weekend. She goes to the club to play tennis with her friend. Then, they usually have lunch together. After that, Samar goes back home. At night, she sometimes goes to the park. But, when it's rainy, she always stays at home. Samar never sleeps late.

(A) Read again then put (✓) or (X):

1. Samar never wakes up early. ( )
2. At night, Samar sometimes goes to the park. ( )
3. When it's rainy, Samar goes to her friend. ( )

(B) Answer the following questions:

4. How often does Samar go to the park?

5. What does Samar do after having lunch?

## 6 Rearrange the following words to make correct sentences:

1. library. - talk - We - the - in - mustn't.

2. the - after - Eco-tourism - environment. - looks

Look and write a paragraph of FIVE sentences about "Jobs in Ancient Egypt":



## 8 Punctuate the following:

- what are the results of climate change

GOOD LUCK





# سلاح التلميح

منذ عام ١٩٦٠

## Connect

English book

إجابات اختبارات نهاية الفصل الدراسي الأول



2023-2022

الصف الخامس الابتدائي

5



# Test 1 Answers

## 1 Listen and circle:

1. strawberry      2. throw      3. climb

## 2 Listen and complete:

**John** : Hello, Maher. Tell me about some traditional Egyptian clothes.

**Maher** : Sure. We wear the **galabeya**.

**John** : How does it look?

**Maher** : It's a long white **robe** with **long** sleeves.

**John** : What's it made from?

**Maher** : It's made from **cotton**.

**John** : I think it's amazing.

## 3 Circle the odd word and replace it with a correct one:

1.	mountain	cool	forest	waterfall	river
2.	lentils	chickpeas	peanuts	desert	hummus
3.	rain	sailing	swimming	kung fu	squash
4.	doctor	walked	trader	scribe	craftsman

## 4 Fill in the gaps using the words in the box:

1. desert      2. night      3. warm      4. difficult

## 5 Read the text and answer the questions:

(A) Read again then put (✓) or (X):

1. (X)      2. (✓)      3. (X)

(B) Answer the following questions:

4. An ecosystem is a connection between living and non-living things.  
5. There are four ecosystems. They are a marine ecosystem, a desert ecosystem, a freshwater ecosystem, and a rockpool ecosystem.





**6 Rearrange the following words to make correct sentences:**

1. Animals eat plants for energy.
2. Chickpeas keep your digestive system working properly.

**7 Look and write a paragraph of FIVE sentences about "Your favorite food recipe":**

My favorite recipe is basbousa. This is how you make it. First, you need to turn your oven on to get it hot. Then weigh out the ingredients. Then you mix the semolina, coconut, sugar, and melted butter. Then you add the yogurt and pour the mixture into a baking dish. Bake the basbousa in the oven for 30 minutes. Then make the syrup and cut the basbousa.

**8 Punctuate the following:**

- We have a nice variety of weather in Egypt.





## Test 2 Answers

### 1 Listen and circle:

1. pear

2. island

3. noise

### 2 Listen and complete:

**Samy** : Ali, did you watch the football **match** yesterday?

**Ali** : No, I don't like football. I like to watch **tennis**.

**Samy** : So, can you **play** it?

**Ali** : Yes, I can. I **always** go to the sports club to play it.

**Samy** : Can I come with you next time?

**Ali** : Sure, I'll text you.

### 3 Circle the odd word and replace it with a correct one:

1.	cotton	wood	rockpool	silver	copper
2.	bad	usually	always	sometimes	never
3.	healthy	biologist	receptionist	scientist	journalist
4.	sweater	pajamas	toxic	sunglasses	scarf

### 4 Fill in the gaps using the words in the box:

1. wind

2. rain

3. safe

4. help

### 5 Read the text and answer the questions:

(A) Read again then put (✓) or (X):

1. (✓)

2. (X)

3. (✓)

(B) Answer the following questions:

4. He usually buys them at the market.

5. Because they are a healthy food, and they keep our digestive system working properly.





**6 Rearrange the following words to make correct sentences:**

1. Adel went to town to buy a coat.
2. It doesn't often rain in Cairo.

**7 Look and write a paragraph of FIVE sentences about "Wind erosion":**

In Egypt's White Desert, you can see some amazing sculptures. They were made by the wind. There weren't any sculptures millions of years ago. Over time, the wind blows sand and small stones against the rocks. The rocks change shape. After many years, the wind and sand turn the rocks into beautiful sculptures.

**8 Punctuate the following:**

- There weren't any sculptures millions of years ago.





## Test 3 Answers

### 1 Listen and circle:

1. grape

2. sit

3. throne

### 2 Listen and complete:

**Mohsen** : Did you visit Taba before?

**Ahmed** : Yes, I did.

**Mohsen** : How was it?

**Ahmed** : It was fantastic.

**Mohsen** : What did you see there?

**Ahmed** : I saw rare birds.

**Mohsen** : How were the people there?

**Ahmed** : They were very friendly.

### 3 Circle the odd word and replace it with a correct one:

1.	karate suits	goggles	wheat	rackets	balls
2.	honey	fox	yogurt	jam	chicken
3.	lemon	mountain	river	island	waterfall
4.	fertile	scribe	worried	shady	fantastic

### 4 Fill in the gaps using the words in the box:

1. pack

2. sunglasses

3. spotted

4. pajamas

### 5 Read the text and answer the questions:

(A) Read again then put (✓) or (X):

1. (X)

2. (✓)

3. (✓)

(B) Answer the following questions:

4. To keep all the plants inside them warm.

5. That's because the temperature inside them doesn't change and the plants grow.





**6 Rearrange the following words to make correct sentences:**

1. My favorite thing is the blue sweater.
2. A canal is a waterway made by humans.

**7 Look and write a paragraph of FIVE sentences about "Your favorite sport":**

I love playing sports. Football is my favorite sport. I'm good at football, but I'm bad at tennis. I play football on the football pitch. I wear football boots when I play football.

**8 Punctuate the following:**

- Will I need a coat and a scarf?





## Test 4 Answers

### 1 Listen and circle:

1. screen      2. tasted      3. enjoy

### 2 Listen and complete:

**Rahaf** : What was the **weather** like last week?

**Kareem**: It was cold and **rainy**.

**Rahaf** : What did you do?

**Kareem**: I stayed at home. What **about** you?

**Rahaf** : I **went** to the park.

**Kareem**: That's great.

### 3 Circle the odd word and replace it with a correct one:

1.	cloudy	sunny	windy	London	rainy
2.	grabbed	wash	chopped	climbed	lived
3.	explain	rare	fantastic	quiet	excellent
4.	How long	How tall	How high	Handball	How far

### 4 Fill in the gaps using the words in the box:

1. craftsmen      2. made      3. skillful      4. scribes

### 5 Read the text and answer the questions:

(A) Read again then put (✓) or (X):

1. (✓)      2. (✓)      3. (X)

(B) Answer the following questions:

4. A heat wave is when the temperature goes very high, above 40 degrees, and no one can do anything.
5. To cool them down.





**6 Rearrange the following words to make correct sentences:**

1. Oil is one of the natural resources.
2. Were you playing tennis last night?

**7 Look and write a paragraph of FIVE sentences about "Your school uniform":**

I really like our school uniform. Everyone wears a white shirt. The girls wear a blue skirt and the boys wear blue trousers. We all have to wear white socks and black leather shoes. It doesn't get very cold here, but when it does, we can wear our blue sweaters.

**8 Punctuate the following:**

- We all helped Mrs Sohair get onto a chair.





## Test 5 Answers

### 1 Listen and circle:

1. buy

2. brown

3. two

### 2 Listen and complete:

**Dad** : What's the matter, Rasha?

**Rasha** : I'm doing a project about the **greenhouse** effect, but it's difficult.

**Dad** : Can I **help** you with it?

**Rasha** : Yes, please. What is the greenhouse effect?

**Dad** : It's a process in which greenhouse gases stop the sun's **heat** from going from Earth to space. Do you **understand** it now?

**Rasha** : Yes, I do. Thank you.

### 3 Circle the odd word and replace it with a correct one:

1.	kilometers	millimeters	meters	milk	centimeters
2.	flax	wheat	Alexandria	corn	date palm
3.	never	green	black	red	blue
4.	tennis	handball	squash	sneakers	football

### 4 Fill in the gaps using the words in the box:

1. sport

2. racket

3. athlete

4. bad

### 5 Read the text and answer the questions:

(A) Read again then put (✓) or (X):

1. (X)

2. (✓)

3. (X)

(B) Answer the following questions:

4. She sometimes goes to the park.

5. She goes back home.





**6 Rearrange the following words to make correct sentences:**

1. We mustn't talk in the library.
2. Eco-tourism looks after the environment.

**7 Look and write a paragraph of FIVE sentences about "Jobs in Ancient Egypt":**

People in Ancient Egypt worked very hard. They could work as fishermen, bakers, doctors, and traders. But most people worked as farmers. Farmers were very important for Ancient Egypt's economy. They planted crops, usually grains like wheat, corn, and flax.

**8 Punctuate the following:**

- What are the results of climate change?





# سلاح التلميذ

منذ عام ١٩٦٠

## العلوم

اختبارات نهاية الفصل الدراسي الأول



2023 - 2022

الصف الخامس الابتدائي

5



## السؤال الأول

## (أ) اختر الإجابة الصحيحة:

- 1) تمتص ..... الماء من التربة؛ لتساعد على نمو النبات.  
 أ) السيقان      ب) الجذور      ج) الأوراق      د) الأزهار
- 2) كلُّ مما يلي يعد من المواد الغازية، ما عدا .....  
 أ) الزيت      ب) الأكسجين      ج) النيتروجين      د) الهيدروجين
- 3) تنتقل الطاقة ..... عبر حياة الكائنات الحية على كوكب الأرض.  
 أ) الكهربائية      ب) الشمسية      ج) الصوتية      د) الحركية
- 4) تلعب الكائنات ..... دورًا مهمًا في استعادة النظام البيئي.  
 أ) المستهلكة      ب) المنتجة      ج) المحلّة      د) ذاتية التغذية
- 5) يُعتبر ..... من أفضل الأمثلة لتوضيح حالات المادة الثلاثة.  
 أ) الكحول      ب) الأكسجين      ج) الماء      د) الزيت
- 6) تلوث النظام البيئي بسبب انبعاث أدخنة المصانع يسبب كلاً مما يلي، ما عدا .....  
 أ) خللاً في الشبكة الغذائية      ب) زيادة عدد الكائنات الحية  
 ج) موت الحيوانات آكلات العشب      د) هجرة الحيوانات آكلات اللحوم
- 7) مقياس مقدار الطاقة التي تمتلكها جسيمات المادة هو .....  
 أ) كتلة      ب) كثافة      ج) حجم      د) درجة حرارة
- 8) تنمو النباتات بشكل جيد في .....  
 أ) المناديل الورقية      ب) المناشف الورقية      ج) التربة      د) قطعة من القماش

## (ب) أجب عن الأسئلة التالية:

- 1) ماذا يحدث عند ترك النبات بدون ماء مدة طويلة؟
- 2) حدّد التغير الذي يحدث لقطعة الخبز عند حرقها: (كيميائي أم فيزيائي)؟

## السؤال الثاني

## (أ) ضع علامة (✓) أو علامة (X) أمام العبارات التالية:

- 1) تساهم الرياح في نشر بعض البذور. ( )
- 2) يسبب الصيد الجائر موت الكائنات الحية؛ فيؤثر ذلك على النظام البيئي. ( )
- 3) السلطة الخضراء وعصير الفراولة من المخاليط السائلة. ( )
- 4) عند إشعال عود الثقاب ينتج ضوء وحرارة، وهذا دليل على حدوث التغير الكيميائي. ( )
- 5) ينتقل الماء خلال أوعية الخشب إلى الأوراق ليساعد النبات على النمو. ( )
- 6) أي شيء حولنا له كتلة ويشغل حيزًا من الفراغ، يُعتبر مادة. ( )
- 7) عند زيادة الكائنات المفترسة في النظام البيئي ستتأثر باقي الكائنات الحية الموجودة به. ( )
- 8) يمكن وصف المادة عن طريق اللون واللمس فقط. ( )





(ب) صل من العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب):

(ب)	(أ)
أ ( ) تحول المادة من الحالة الصلبة إلى الحالة السائلة	1 التجمد
ب ( ) تحول المادة من الحالة الغازية إلى الحالة السائلة	2 الانصهار
ج ( ) تحول المادة من الحالة السائلة إلى الحالة الصلبة	

السؤال الثالث

(أ) أكمل الجمل التالية:

- 1 يُعرف الحيوان الذي يتغذى على حيوان آخر باسم .....
- 2 عندما يفقد الماء السائل حرارته يتحول إلى .....
- 3 يتكون ..... من كائنات حية وعناصر غير حية.
- 4 حركة الجسيمات في الحالة السائلة ..... من حركة الجسيمات في الحالة الصلبة.
- 5 تحتاج جميع الكائنات الحية للغذاء للحصول على ..... للبقاء على قيد الحياة.
- 6 يُستخدم ..... لقياس حجم مكعب من الخشب.
- 7 يتسبب ..... الشعاب المرجانية في هلاك الكائنات البحرية التي تتخذها مأوى لها.
- 8 كلما ..... حركة الجسيمات زادت الطاقة الحرارية التي تمتلكها.

(ب) انظر إلى السلسلة الغذائية الآتية، ثم أجب:



- 1 الكائن المنتج للغذاء في هذه السلسلة الغذائية هو .....
- 2 يُعتبر ..... مستهلكاً أولياً في هذه السلسلة الغذائية.





## السؤال الأول

(أ) ضع علامة (✓) أو علامة (X) أمام العبارات التالية:

- 1 ( ) يمكن أن تتحول المادة من حالة إلى أخرى.
- 2 ( ) تنقل أوعية اللحاء الغذاء إلى جميع أجزاء النبات.
- 3 ( ) تقل كتلة مكعب الشيكولاته عند انصهاره.
- 4 ( ) يمتص الكلوروفيل ضوء الشمس ويمنح الأوراق لونها الأخضر.
- 5 ( ) من الخصائص الفيزيائية للنحاس أنه موصل جيد للكهرباء.
- 6 ( ) فقدان موطن الكائن الحي من أهم أسباب انقراضه.
- 7 ( ) قدرة المادة على نقل الحرارة تسمى عملية التوصيل.
- 8 ( ) يسبب التلوث بفعل انبعاث أدخنة المصانع موت بعض الكائنات الحية؛ فيحدث خلل في الشبكة الغذائية.

(ب) صل من العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب):

(ب)	(أ)
أ ( ) تشبه طعام الحيتان فتسبب تسممها عند تناولها	1 ابيضاض الشعاب المرجانية
ب ( ) تحدث بسبب خلل في النظام البيئي البحري	2 الزجاجات البلاستيكية
ج ( ) تغير في التربة الزراعية	

## السؤال الثاني

(أ) اختر الإجابة الصحيحة:

- 1 أي مما يلي لا يحدث تغيراً في النظام البيئي؟  
 أ الأمطار المعتدلة      ب الصيد الجائر      ج الفيضانات      د الجفاف
- 2 تسبب أنشطة الإنسان السلبية ..... الكائنات الحية.  
 أ نمو      ب زيادة      ج انقراض      د ثبات
- 3 جسيمات المادة ..... تتقارب معاً وتتحرك ببطء.  
 أ السائلة      ب المتبخرة      ج الغازية      د الصلبة
- 4 يؤدي موت الأسماك التي تتغذى عليها الطيور البحرية إلى .....  
 أ ثبات في أعداد الطيور البحرية      ب توازن في شبكات الغذاء  
 ج هجرة الطيور البحرية      د زيادة عدد الطيور البحرية
- 5 يمكن قياس درجة حرارة طفل بـ .....  
 أ الميزان      ب العصا المتريّة      ج الترمومتر      د شريط القياس





- 6 العملية التي يقوم بها النبات لصنع غذائه هي .....
- أ التنفس      ب البناء الضوئي      ج النتح      د التبخر
- 7 يتغذى الثعلب على الأرنب الذي يتغذى على العشب. يُصنّف الثعلب في هذه السلسلة الغذائية .....
- أ مستهلك أول      ب مستهلك ثانوي      ج منتج للغذاء      د مستهلك ثالث
- 8 تتكون المادة من مجموعة من ..... متناهية الصغر لا تُرى بالعين المجردة.
- أ الخلايا      ب الأعصاب      ج الجسيمات      د العضلات

**(ب) حدّد نوع الخاصية (فيزيائية أم كيميائية) في كل حالة من الحالات الآتية:**

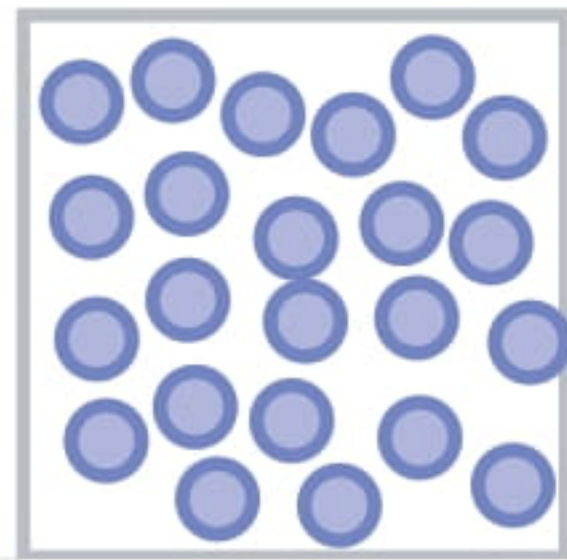
- 1 صدأ الحديد      2 الملمس الناعم للكرة

**السؤال الثالث**

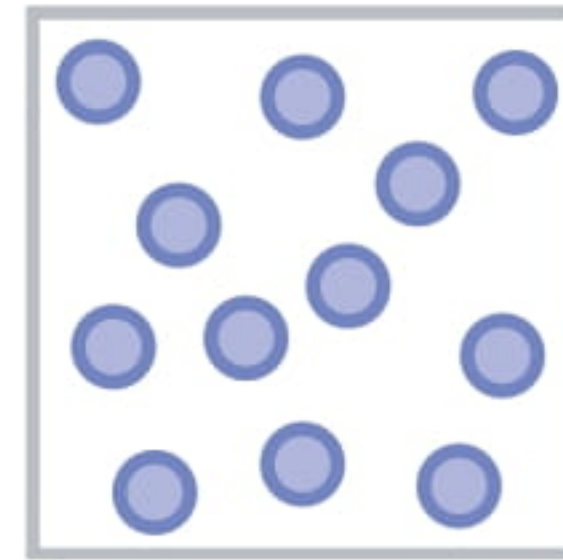
**(أ) أكمل الجمل التالية:**

- 1 تزداد الطاقة الحرارية للجسيمات كلما ..... حركة الجسيمات التي تمتلكها المادة.
- 2 تنتشر بذور النباتات التي بها أشواك عن طريق .....
- 3 يمكن قياس طول المسافة التي تتحركها كرة صغيرة ب .....
- 4 تسمى الكائنات التي تتغذى على بقايا الحيوانات الميتة، ويمكن إضافتها لنهاية السلسلة الغذائية بالكائنات .....
- 5 تعتبر ..... المصدر الرئيسي للطاقة على سطح الأرض لجميع الكائنات الحية.
- 6 ارتفاع درجة حرارة الماء البارد يسبب ..... الكائنات الدقيقة التي تعيش به.
- 7 عند خلط الخل مع صودا الخبز تتكون فقاعات غازية، دليل على حدوث تغير .....
- 8 عند ..... درجة حرارة المادة تتباطأ حركة الجسيمات.

**(ب) اكتب تحت كل صورة حالة المادة التي تُعبر عنها:**



2



1





## السؤال الأول

(أ) ضع علامة (✓) أو علامة (X) أمام العبارات التالية:

- 1 لا تتغير كتلة المادة عند انصهارها. ( )
- 2 القمر هو المصدر الرئيسي للطاقة على سطح الأرض لجميع الكائنات الحية. ( )
- 3 يمكن تعيين كتلة المواد باستخدام الميزان. ( )
- 4 تساعد تراكيب بذور بعض النباتات التي تشبه الباراشوت على عملية نشر البذور في الهواء. ( )
- 5 إذا اختفت النباتات تزيد الحيوانات آكلات العشب التي تتغذى عليها. ( )
- 6 تساعد العدسة المكبرة على رؤية البلورات التي تتكون منها المادة. ( )
- 7 يمتص النبات الماء من التربة عن طريق الساق. ( )
- 8 الكائنات الكانسة هي حيوانات تتغذى على كائنات ميتة وتقطعها إلى قطع أصغر. ( )

(ب) صل من العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب):

(ب)	(أ)
أ ( ) لها شكل محدد	1 فقدان الموطن الطبيعي
ب ( ) من أسباب انقراض الكائنات الحية	2 الحالة الصلبة
ج ( ) تحسّن نمو النباتات	

## السؤال الثاني

(أ) اختر الإجابة الصحيحة:

- 1 كلُّ مما يلي يُعتبر من الخواص الفيزيائية للمادة، ما عدا .....  
 أ الاحتراق      ب اللون      ج الكتلة      د الحجم
- 2 يمكن قياس حجم زجاجة كبيرة من المياه الغازية بوحدة .....  
 أ الكيلوجرام      ب اللتر      ج الجرام      د السنتيمتر
- 3 تُعرّف الفتحات الصغيرة في أوراق النباتات التي يمتص من خلالها الهواء بـ .....  
 أ الثمار      ب الأنسجة      ج السيقان      د الثغور
- 4 من أمثلة الكائنات التي تستطيع صنع غذائها بنفسها .....  
 أ ثعلب الفنك      ب الأرنب البري      ج نبات الذرة      د قرد التارسير
- 5 من الخصائص الكيميائية لغاز الهيليوم أنه .....  
 أ غير سام      ب قابل للاشتعال      ج سام      د خفيف الوزن





6) الفراغ الذي تشغله المادة يُعبّر عن .....

- أ) المادة      ب) الكتلة      ج) الحجم      د) الكثافة

7) فقدان الموطن الطبيعي للكائن الحي يسبب .....

- أ) انقراضه      ب) زيادة أعداده      ج) نموه      د) ثبات أعداده

8) يتشابه الجهاز ..... في الإنسان مع نظام النقل في النبات في نقل الغذاء إلى جميع أجزاء الجسم.

- أ) الهضمي      ب) الدوري      ج) التنفسي      د) الإخراجي

### (ب) أجب عما يلي:

1) عند تعرّض قطعة من الشيكولاته الصلبة إلى الحرارة تتغير حالتها من الحالة الصلبة إلى الحالة السائلة.

حدّد نوع هذا التغير ما إذا كان تغيراً كيميائياً أم فيزيائياً.

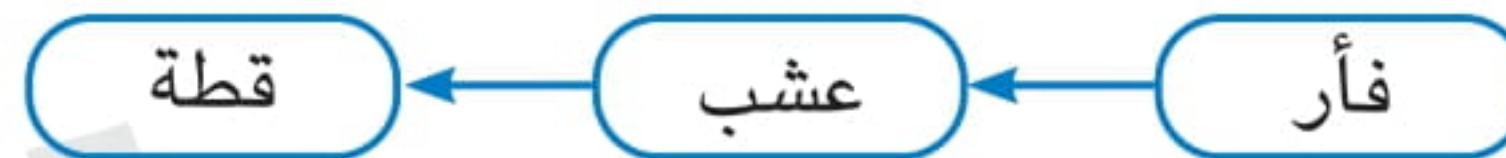
2) النباتات تصنع غذاءها بنفسها من خلال عملية معينة. ما اسم هذه العملية؟

### السؤال الثالث

#### (أ) أكمل الجمل التالية:

- 1) ينتج ..... عندما تتحد المواد مع بعضها كيميائياً مكونة مادة جديدة.
- 2) ينمو النبات بصورة جيدة في ..... عن خارجها.
- 3) تعتبر الكائنات ..... المستوى الأول في السلسلة الغذائية.
- 4) يتسبب ..... الشعاب المرجانية إلى هلاك الكائنات البحرية التي تتخذها مأوى لها.
- 5) أي شيء حولنا ويشغل حيزاً من الفراغ وله كتلة يسمى .....
- 6) يحتاج النبات إلى غاز ..... ليصنع غذاءه بنفسه.
- 7) المواد التي توجد في الحالة ..... تملأ المكان الذي تشغله وتتحرك بحرية تامة.
- 8) المواد التي لا توصل الحرارة تستخدم في صناعة مقابض أواني الطهي، مثل .....

#### (ب) لاحظ السلسلة الغذائية التالية، ثم أجب:



1) ما هو الترتيب الصحيح لهذه السلسلة؟

2) ما الكائن المنتج في هذه السلسلة؟





## السؤال الأول

(أ) ضع علامة (✓) أو علامة (X) أمام العبارات التالية:

- 1) تقوم الجذور بتثبيت النبات في التربة. ( )
- 2) تحدث عملية الانصهار عند ارتفاع درجة حرارة الثلج وتحوله إلى ماء. ( )
- 3) الكائنات المستهلكة تحصل على غذائها من الكائنات المنتجة للغذاء. ( )
- 4) تمتص أوراق النباتات ضوء الشمس من فتحات تسمى الثغور. ( )
- 5) من طرق فصل المخاليط الترشيح. ( )
- 6) الكتلة هي مقدار ما يحتويه الجسم من مادة. ( )
- 7) يعتمد قياس درجة الحرارة على مدى سرعة الجسيمات. ( )
- 8) ارتفاع درجة حرارة الماء الذي تعيش فيه الكائنات الدقيقة لا يؤثر في الشبكات الغذائية. ( )

(ب) أجب عن الأسئلة الآتية:

- 1) أرادات جنى شراء سلسلة من الذهب. فما الأداة التي يمكن من خلالها قياس كتلة هذه السلسلة؟
- 2) وجد مزارع بذورًا في مزرعته لم يقم بزراعتها. ما سبب تواجد هذه البذور؟

## السؤال الثاني

(أ) اختر الإجابة الصحيحة:

- 1) ينتقل الغذاء من أوراق النباتات إلى أجزاء النبات الأخرى عن طريق .....  
 أ) الثمار      ب) البذور      ج) اللحاء      د) الخشب
- 2) يستخدم ..... بسبب صلابته في صناعة المفكات.  
 أ) المطاط      ب) الزجاج      ج) الهيليوم      د) الحديد
- 3) تتغذى الضفدعة على الحشرات التي تتغذى على النباتات؛ لذلك تعتبر الضفدعة كائنًا ..... للغذاء.  
 أ) منتجًا      ب) مستهلكًا ثالثًا      ج) مستهلكًا ثانويًا      د) مستهلكًا أوليًا
- 4) الذي يسبب تغيرًا في طبيعة المادة هو .....  
 أ) الحجم      ب) اللون      ج) الكتلة      د) الاحتراق
- 5) هلاك الشعاب المرجانية في شبكة غذائية بحرية يؤدي إلى .....  
 أ) خلل في الشبكة الغذائية      ب) زيادة عدد الأسماك  
 ج) ثبات عدد الأسماك      د) زيادة أعداد الطيور البحرية





6) يتكون ..... من خلط مادتين مع بعضهما دون أن تؤثر في الخواص الفيزيائية للمواد المكونة لها.

أ) المركب      ب) مادة جديدة      ج) المخلوط      د) تغير كيميائي

7) يُعرف الحيوان الذي يتغذى على حيوان آخر للحصول على الطاقة بـ .....

أ) المفترس      ب) الفريسة      ج) الكائن المنتج      د) الكائن المحلل

8) العلاقات المتداخلة بين الكائنات الحية المختلفة في النظام البيئي تسمى بـ .....

أ) السلسلة الغذائية      ب) التحلل      ج) الشبكة الغذائية      د) الافتراض

(ب) صل من العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب):

(ب)	(أ)
أ) ( ) يتكون من أوعية الخشب واللحاء	1) الانصهار
ب) ( ) يعطي النبات اللون الأخضر المميز له	2) نظام النقل في النبات
ج) ( ) تحول المادة من الحالة الصلبة إلى الحالة السائلة	

### السؤال الثالث

(أ) أكمل الجمل التالية:

- 1) من أنواع المخاليط ..... و .....
- 2) تمتص ..... في أوراق النبات غاز ثاني أكسيد الكربون من الهواء الجوي للقيام بعملية البناء الضوئي.
- 3) جسيمات المادة ..... تحافظ على شكلها في حالة الحركة والاهتزاز.
- 4) تتحول الطاقة الضوئية إلى طاقة كيميائية في النبات في عملية .....
- 5) تتكون المادة من ..... متناهية الصغر.
- 6) يتسبب ..... درجة حرارة الماء ابيضاض الشعاب المرجانية.
- 7) المادة ..... تكون جسيماتها متماسكة وقريبة من بعضها.
- 8) التغير ..... يحول المادة إلى مادة جديدة.

(ب) أجب عن الأسئلة الآتية:

- 1) تنتشر البذور من مكان إلى آخر من خلال طرق عديدة، مثل الماء. اذكر طرقاً أخرى لانتشار البذور.
- 2) قامت علا بتقطيع مجموعة من الخضراوات لعمل سلطة، وقامت منى بخلط الدقيق مع اللبن والبيض والزبدة ووضعتها بالفرن لعمل الكيك. أي من هذه المخاليط يمكن فصلها؟





## السؤال الأول

## (أ) اختر الإجابة الصحيحة:

- 1) جميع ما يلي يؤدي إلى انقراض الكائنات الحية، ما عدا .....  
 أ) الصيد الجائر      ب) الأمطار الغزيرة      ج) الجفاف      د) إعادة المأوى للكائنات المتضررة
- 2) عملية التجمد هي عملية عكسية لعملية .....  
 أ) التكثف      ب) الانصهار      ج) التبخر      د) الغليان
- 3) ينقل ..... المعادن والماء من الجذور إلى سيقان النباتات.  
 أ) اللحاء      ب) الزهرة      ج) الثمرة      د) الخشب
- 4) المصدر الرئيسي للطاقة على الأرض .....  
 أ) الكائنات المستهلكة      ب) الشمس      ج) الكائنات المحللة      د) الماء
- 5) يستخدم ..... في توصيل الكهرباء، ويعتبر ذلك من خواصه الفيزيائية.  
 أ) الخشب      ب) الكربون      ج) النحاس      د) المطاط
- 6) أي مما يلي يعد من الكائنات المحللة؟  
 أ) الفطريات      ب) نبات الذرة      ج) الأسد      د) الثعبان
- 7) كل مما يلي يعتبر مادة، ما عدا .....  
 أ) الماء      ب) الهواء      ج) الخشب      د) الصوت
- 8) تتغذى الأرانب على الحشائش، ويتغذى الذئب على الأرانب. ذلك مثال على:  
 أ) سلسلة غذائية      ب) عملية البناء الضوئي      ج) شبكة غذائية      د) التكاثف

## (ب) اكتب نوع التغير الحادث في درجة الحرارة في كل عملية مما يلي:

- 1) تحول الماء إلى جليد ..... حرارة. (اكتساب - فقد)
- 2) ذوبان قطعة الزبدة عند التسخين ..... حرارة. (اكتساب - فقد)

## السؤال الثاني

## (أ) ضع علامة (✓) أو علامة (X) أمام العبارات التالية:

- 1) يقوم النبات بعملية البناء الضوئي لصنع غذائه. ( )
- 2) الهواء ليس له كتلة. ( )
- 3) أوعية الخشب تنقل الغذاء من الأوراق إلى أجزاء النبات الأخرى. ( )
- 4) عند اكتساب الثلج لطاقة حرارية يبدأ في الانصهار. ( )
- 5) يؤدي ارتفاع درجة حرارة الماء إلى موت الشعاب المرجانية، فتموت الكائنات الحية التي تتغذى عليها. ( )
- 6) الجهاز الدوري في الإنسان يتشابه مع نظام النقل في النبات. ( )
- 7) تتشابه المادة الصلبة مع المادة السائلة في أن كلا منهما يشغل حيزاً من الفراغ. ( )
- 8) المركب هو شكل من أشكال المادة، ينتج عن اتحاد مادة مع مادة أخرى وتكون مادة جديدة. ( )





(ب) صل من العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب):

(ب)	(أ)
أ ( ) ينتج عنه تكون مادة جديدة	1 اختفاء الأرناب
ب ( ) طاقة تتسبب في سرعة حركة الجسيمات	2 الطاقة الحرارية
ج ( ) يحدث خلل في النظام البيئي	

السؤال الثالث

(أ) أكمل الجمل التالية:

- 1 يتكون ..... من خلط مادتين أو أكثر دون أن تتأثر الخواص الفيزيائية المكونة له.
- 2 تؤثر الجسيمات البلاستيكية الموجودة في البحار والمحيطات سلبيًا على .....
- 3 جسيمات المادة ..... تتحرك بحرية تامة في جميع الاتجاهات.
- 4 يعتمد النبات على ..... لتكوين غذائه على عكس الإنسان والحيوان.
- 5 كل ما له كتلة ويشغل حيزًا من الفراغ يسمى .....
- 6 الكائنات ..... تعتبر جزءًا حيويًا في البيئة لإعادتها للعناصر الغذائية مرة أخرى في النظام البيئي.
- 7 من أمثلة التغير ..... للمادة صناعة الزبادي.
- 8 يفترس الصقر الثعبان للحصول على غذائه؛ لذلك يسمى الثعبان بـ .....

(ب) كوّن سلسلتين غذائيتين من الكائنات الحية الآتية:

غزال - حوت - نبات أخضر - سمكة صغيرة - أسد

- السلسلة الأولى: .....
- السلسلة الثانية: .....





# سلاح التلميذ

منذ عام ١٩٦٠

## العلوم

الإجابات النموذجية لاختبارات نهاية الفصل الدراسي الأول



2023 - 2022

الصف الخامس الابتدائي

5



## إجابة الاختبار 1

### السؤال الأول

أ 1 (ب)

5 (ج)

ب 1 يذبل ويموت

2 (أ)

6 (ب)

2 كيميائي

3 (ب)

7 (د)

4 (ج)

8 (ج)

### السؤال الثاني

أ 1 ✓

2 ✓

3 ✗

4 ✓

5 ✓

6 ✓

7 ✓

8 ✗

ب (1) مع (ج) (2) مع (أ)

### السؤال الثالث

أ 1 المفترس

2 ثلج

3 النظام البيئي

4 أسرع

5 الطاقة

6 وعاء القياس

7 ابيضاض

8 زادت

2 الأرنب

ب 1 الجزر

## إجابة الاختبار 2

### السؤال الأول

أ 1 ✓

2 ✓

3 ✗

4 ✓

5 ✓

6 ✓

7 ✓

8 ✓

(2) مع (أ)

ب (1) مع (ب)

### السؤال الثاني

أ 1 (أ)

2 (ج)

3 (د)

4 (ج)

5 (ج)

6 (ب)

7 (ب)

8 (ج)

ب 1 كيميائية

2 فيزيائية

### السؤال الثالث

أ 1 زادت

2 الالتصاق

3 بالمسطرة

4 المحللة

5 الشمس

6 موت

7 كيميائي

8 انخفاض

2 مادة صلبة

ب 1 مادة سائلة





### إجابة الاختبار 3

#### السؤال الأول

- أ 1 ✓ 2 ✗ 3 ✓ 4 ✓ 5 ✗ 6 ✗ 7 ✗ 8 ✓  
 ب (1) مع (ب) (2) مع (أ)

#### السؤال الثاني

- أ 1 (أ) 2 (ب) 3 (د) 4 (ج) 5 (أ) 6 (ج) 7 (أ) 8 (ب)  
 ب 1 فيزيائي 2 عملية البناء الضوئي

#### السؤال الثالث

- أ 1 المركب 2 التربة 3 المنتجة 4 ابيضاض 5 مادة  
 6 ثاني أكسيد الكربون 7 الغازية 8 الخشب  
 ب 1 عشب 2 العشب  
 3 فأر 4 قطعة

### إجابة الاختبار 4

#### السؤال الأول

- أ 1 ✓ 2 ✓ 3 ✓ 4 ✗ 5 ✓ 6 ✓ 7 ✓ 8 ✗  
 ب 1 الميزان 2 بسبب انتشار البذور من مكان لآخر

#### السؤال الثاني

- أ 1 (ج) 2 (د) 3 (ج) 4 (د) 5 (أ) 6 (ج) 7 (أ) 8 (ج)  
 ب (١) مع (ج) (2) مع (أ)

#### السؤال الثالث

- أ 1 مخلوط سلطة الفواكه - مخلوط المكسرات 2 الثغور 3 الصلبة 4 البناء الضوئي 5 جسيمات 6 ارتفاع 7 الصلبة 8 الكيميائي  
 ب 1 الرياح - الكائنات الحية 2 سلطة الخضراوات





## إجابة الاختبار 5

### السؤال الأول

- أ 1 (د) 2 (ب) 3 (د) 4 (ب) 5 (ج) 6 (أ) 7 (د) 8 (أ)  
ب 1 فقد 2 اكتساب

### السؤال الثاني

- أ 1 ✓ 2 ✗ 3 ✗ 4 ✓ 5 ✓ 6 ✓ 7 ✓ 8 ✓  
ب (1) مع (ج) (2) مع (ب)

### السؤال الثالث

- أ 1 المخلوط 2 الشبكة الغذائية 3 الغازية 4 نفسه  
5 المادة 6 المحللة 7 الكيميائي 8 الفريسة
- ب 1 نبات أخضر ← غزال ← أسد  
2 نبات أخضر ← سمكة صغيرة ← حوت





# سلاح التلميذ

منذ عام ١٩٦٠

## الدراسات الاجتماعية

اختبارات نهاية الفصل الدراسي الأول



2023 - 2022

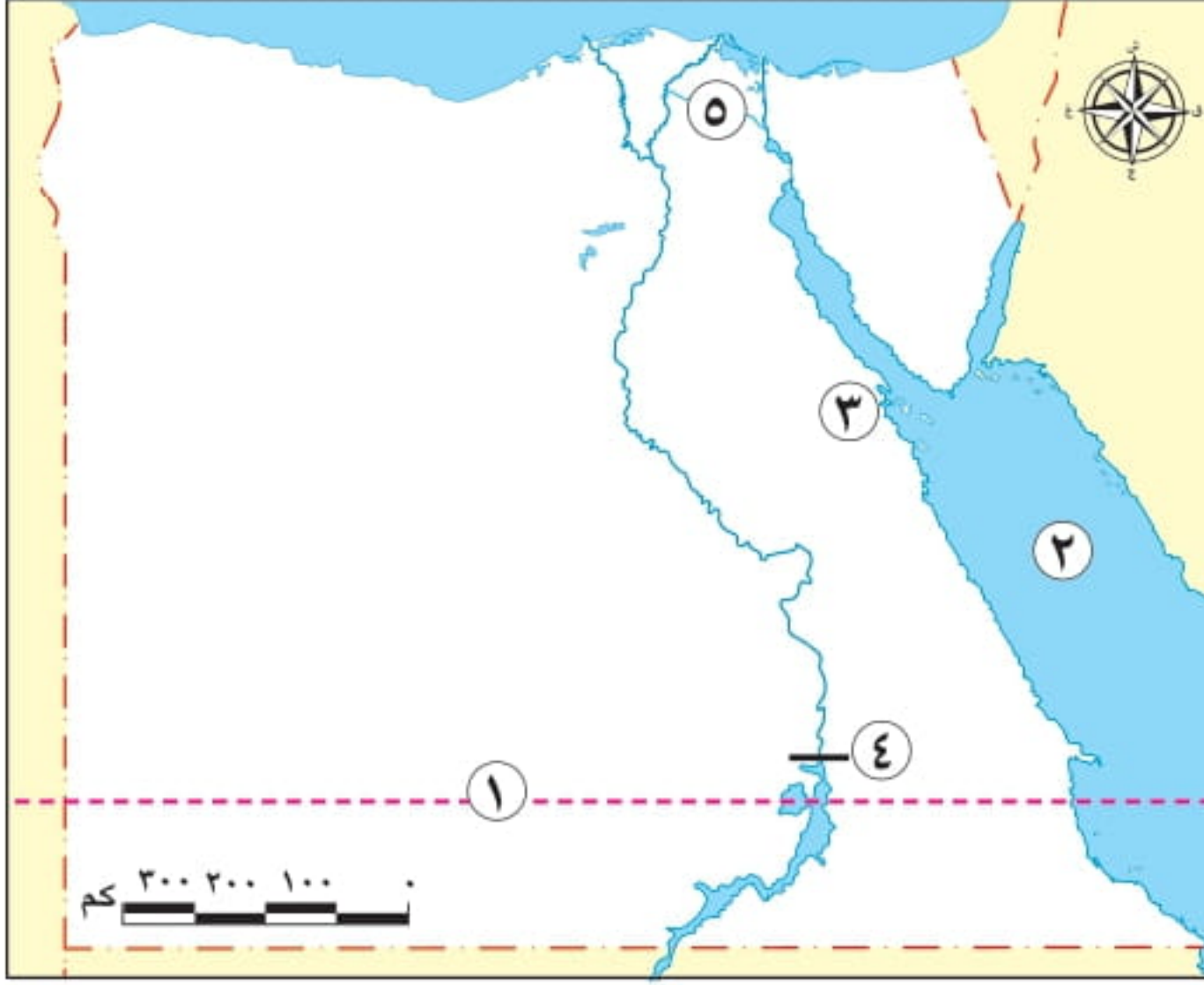
الصف الخامس الابتدائي

5



السؤال الأول

( أ ) لاحظ الخريطة ثم أجب:



- ١ دائرة عرض .....
- ٢ البحر .....
- ٣ منطقة استخراج معدن .....
- ٤ السد .....
- ٥ ترعة .....

(ب) حدد اثنين من:

– استخدامات النبات الطبيعي.

السؤال الثاني

( أ ) أكمل العبارات التالية بما يناسبها من كلمات:

- ١ انتصر الملك تحتمس الثالث على أمراء آسيا في معركة .....
- ٢ خرج الملك مينا من مدينة .....
- ٣ أنشأت الدولة مشروع الفيروز لزيادة إنتاج .....
- ٤ أكبر محطة لإنتاج الطاقة الشمسية تقع في محافظة .....
- ٥ يُعد كل من التعليم والصحة والأمن من الحاجات .....
- ٦ حدوث تغيير في درجة الحرارة والأمطار عن المعتاد يسمى .....

(ب) قارن بين:

– صادرات وواردات مصر حديثاً.

السؤال الثالث

( أ ) اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ الحصول على الخبز مقابل مبلغ من المال يسمى مقايضة. ( )
- ٢ صنع المصريون القدماء الأواني الفخارية من طمي النيل. ( )
- ٣ تم إنشاء سد اللاهون لتخزين مياه الفيضان واستخدامها وقت الجفاف. ( )
- ٤ التجارة بين مصر وروسيا تعد تجارة داخلية. ( )
- ٥ يمكننا الاستفادة من نهر النيل في الاستخدامات المنزلية والنقل. ( )

(ب) ما العلاقة بين:

– الموارد والحاجات؟





## السؤال الرابع

( أ ) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١ يصب نهر النيل في البحر .....

(الأحمر - الميت - المتوسط - الأسود)

٢ إذا وصلت لأعلى قمة جبل سانت كاترين فإنك تلاحظ .....

(تكون الثلوج - قلة الأمطار - ارتفاع الحرارة - هبوب الرياح)

٣ يفضل في شهر أغسطس زيارة مدينة .....

(أسوان - الأقصر - قنا - العلمين)

٤ أحد أمثلة الصناعات الاستخراجية .....

(الأثاث المنزلي - خام البترول - الغزل والنسيج - الأجهزة الكهربائية)

٥ إحدى محطات إنتاج الطاقة الكهربائية من الرياح .....

(الكريكات - خزان أسوان - الزعفرانة - قناطر إسناء)

(ب) صف النباتات الطبيعية التالية حسب أماكن تواجدها:

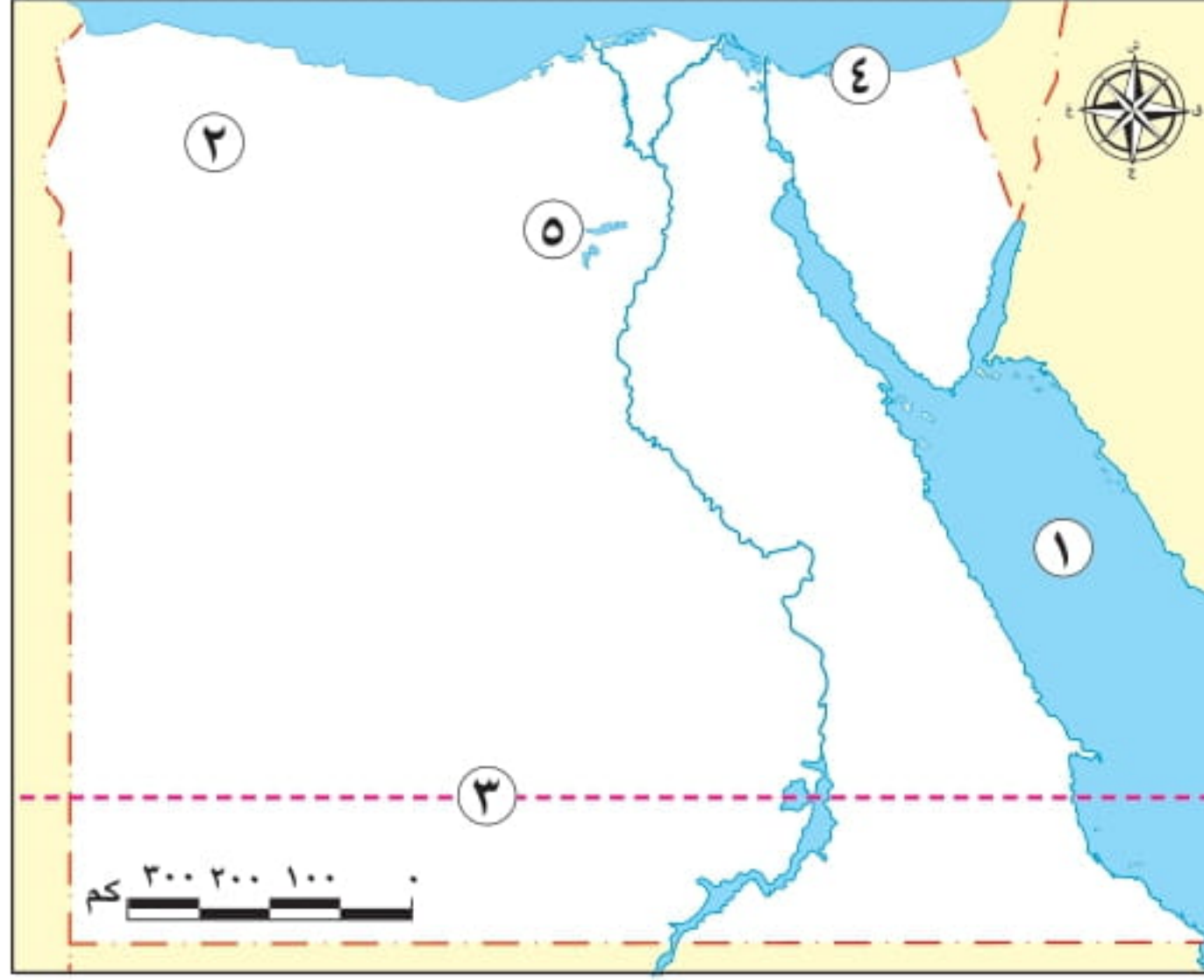
(نبات الحلفا - التين الشوكي - أشجار الزيتون - الخروع - أشجار اللوز - الجميز)

الساحل الشمالي	الصحاري	دلتا النيل





السؤال الأول ( أ ) لاحظ الخريطة ثم أجب:



- ١ البحر .....
- ٢ هضبة .....
- ٣ دائرة عرض .....
- ٤ محمية .....
- ٥ بحيرة .....

(ب) أجب عما يأتي:

- ١ اكتب تفسيرًا واحدًا: نحتاج إلى ترشيد استهلاكنا من مصادر الطاقة.
- ٢ اكتب نتيجة واحدة: زيادة واردات مصر عن صادراتها.

السؤال الثاني ( أ ) أكمل العبارات التالية بما يناسبها من كلمات:

- ١ المعدن الذي يدخل في صناعة الطوب الحراري هو .....
- ٢ تبادل السلع والخدمات بدون استخدام نقود يسمى .....
- ٣ تُعد صناعة الفخار والخيامية من الصناعات .....
- ٤ استثمار عناصر الإنتاج والإشراف على نجاحها وتطورها يسمى .....
- ٥ تتعامد الشمس على دائرة الاستواء في فصلي الربيع و .....
- ٦ تسعى الدولة لاستصلاح أراضي جنوب الصحراء الغربية من خلال مشروع .....

(ب)

– حدد اثنين من العوامل البشرية التي تؤدي إلى حدوث التغير المناخي.

السؤال الثالث ( أ ) اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ تمثل المياه العذبة نحو نصف نسبة المياه الموجودة على الأرض. ( )
- ٢ التحليل الكهربائي هو استخدام الحرارة لفصل المعدن عن الصخر. ( )
- ٣ تم منح «البنك الأهلي المصري» حق إصدار النقود الورقية في عام ١٩٦٠م. ( )
- ٤ قيام مصر بتصدير بعض منتجاتها إلى الدول الأوروبية يسمى تجارة خارجية. ( )
- ٥ تنتهي السنة الزراعية عند المصريين القدماء بفصل البذر. ( )
- ٦ تُعد محافظة كفر الشيخ أكبر المحافظات المصرية إنتاجًا للأسماك. ( )

(ب) اكتب مقترحاتك لزيادة الدخل القومي لمصر.





## السؤال الرابع ( أ ) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ انتصر الملك تحتمس الثالث في معركة مجدو على حاكم .....  
(النوبة - الهكسوس - بونت - قادش)
- ٢ معدن استخدم في صناعة النقود المعدنية قديماً .....  
(الذهب - الفوسفات - المنجنيز - التنتالوم)
- ٣ عانت مصر من التفكك والضعف في .....  
(العصر العتيق - عصر الدولة القديمة - العصر المتأخر - عصر الدولة الحديثة)
- ٤ إحدى محطات إنتاج الطاقة الكهرومائية محطة .....  
(جبل الزيت - الكريكات - قناطر إسن - الزعفرانة)
- ٥ إحدى هضاب الصحراء الشرقية هضبة .....  
(العبادة - مارمريكا - التيه - العجمة)
- ٦ خط الطول الرئيسي على الكرة الأرضية هو .....  
(الجدى - السرطان - جرينتش - الاستواء)

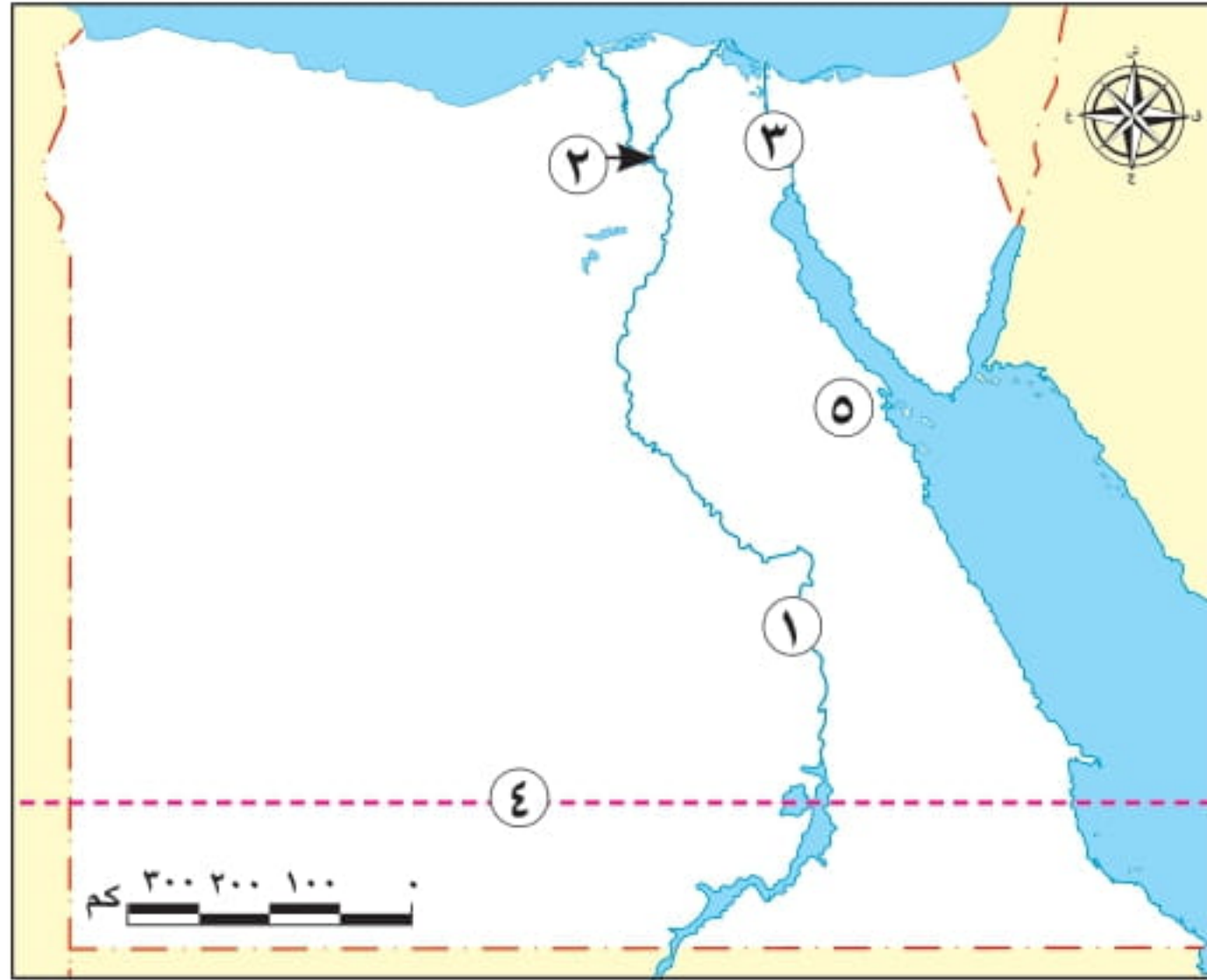
(ب)

وضح العلاقة بين: الدخل القومي والمشروعات القومية.





السؤال الأول ( أ ) لاحظ الخريطة. ثم أجب:



- ١ مدينة خرج منها الملك مينا .....
- ٢ محافظة بها مدينة صناعية للأدوية .....
- ٣ ممر ملاحى هام .....
- ٤ تعامد الشمس على دائرة العرض رقم (٤) يعني أن مصر في فصل .....
- ٥ محطة لتوليد الكهرباء من الرياح .....

(ب) أجب عما يأتي:

- ١ اكتب دليلاً واحداً: براعة المصريين القدماء في مجال الصناعة.
- ٢ اكتب تفسيراً واحداً: أهمية استخدام الروبوتات في عمليات التعدين.

السؤال الثاني ( أ ) أكمل العبارات التالية بما يناسبها من كلمات:

- ١ درجة الحرارة في المناطق الساحلية تكون أكثر اعتدالاً من بعض المناطق الداخلية بسبب .....
- ٢ المصدر الرئيسي للمياه العذبة في الواحات المصرية هو .....
- ٣ إذا أردت زيارة أكبر محطة لإنتاج الطاقة الشمسية في مصر فإنك ستذهب إلى محطة .....
- ٤ تم إنشاء أكبر بناء هندسي على النيل عام ١٩٧٠ م في عهد الرئيس الراحل .....
- ٥ أنشأت الدولة في الروبيكي مدينة متخصصة في صناعة .....
- ٦ نستنتج من الموقع الفلكي لمصر أن معظم الأراضي المصرية تقع ضمن إقليم مناخ .....

(ب) قارن بين:

– المياه المالحة – المياه العذبة من حيث (المصادر – أهم الاستخدامات).

السؤال الثالث ( أ ) اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ تفصل دائرة عرض ٢٢° شمالاً الأراضي المصرية عن دولة ليبيا. ( )
- ٢ تنتشر أشجار الكافور بالقرب من سواحل البحر المتوسط. ( )
- ٣ تتكون الثلوج شتاءً على بعض القمم الجبلية مثل جبل سانت كاترين. ( )
- ٤ يؤثر العرض والطلب على أسعار السلع والخدمات. ( )
- ٥ يقوم الفلاح بزراعة المحاصيل وتربية الماشية والدواجن. ( )





(ب) وضع كيف استفاد المصري القديم من مصادر الطاقة التالية:

١ النار.

٢ الشمس.

السؤال الرابع ( أ ) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١ تعتمد الزراعة بشكل أساسي على الأمطار في .....

(وادي النيل - الدلتا - الساحل الشمالي - الواحات)

٢ منع مرسوم ١٩١٤ م تحويل النقود الورقية إلى .....

(فضة - ذهب - نحاس - حديد)

٣ يضم مشروع بركة غليون .....

(سوقاً لبيع الماشية - مجازر آلية - مزارع سمكية - سوقاً لبيع الألبان)

٤ المحصول الذي استخدمه المصريون القدماء كنقود سلعية هو .....

(الأرز - القمح - الذرة - الكتان)

٥ اتخذت مملكة الشمال تاجاً لونه .....

(أبيض - أصفر - أحمر - أخضر)

٦ قد يؤدي ارتفاع منسوب مياه البحر المتوسط إلى غرق سواحل مدينة .....

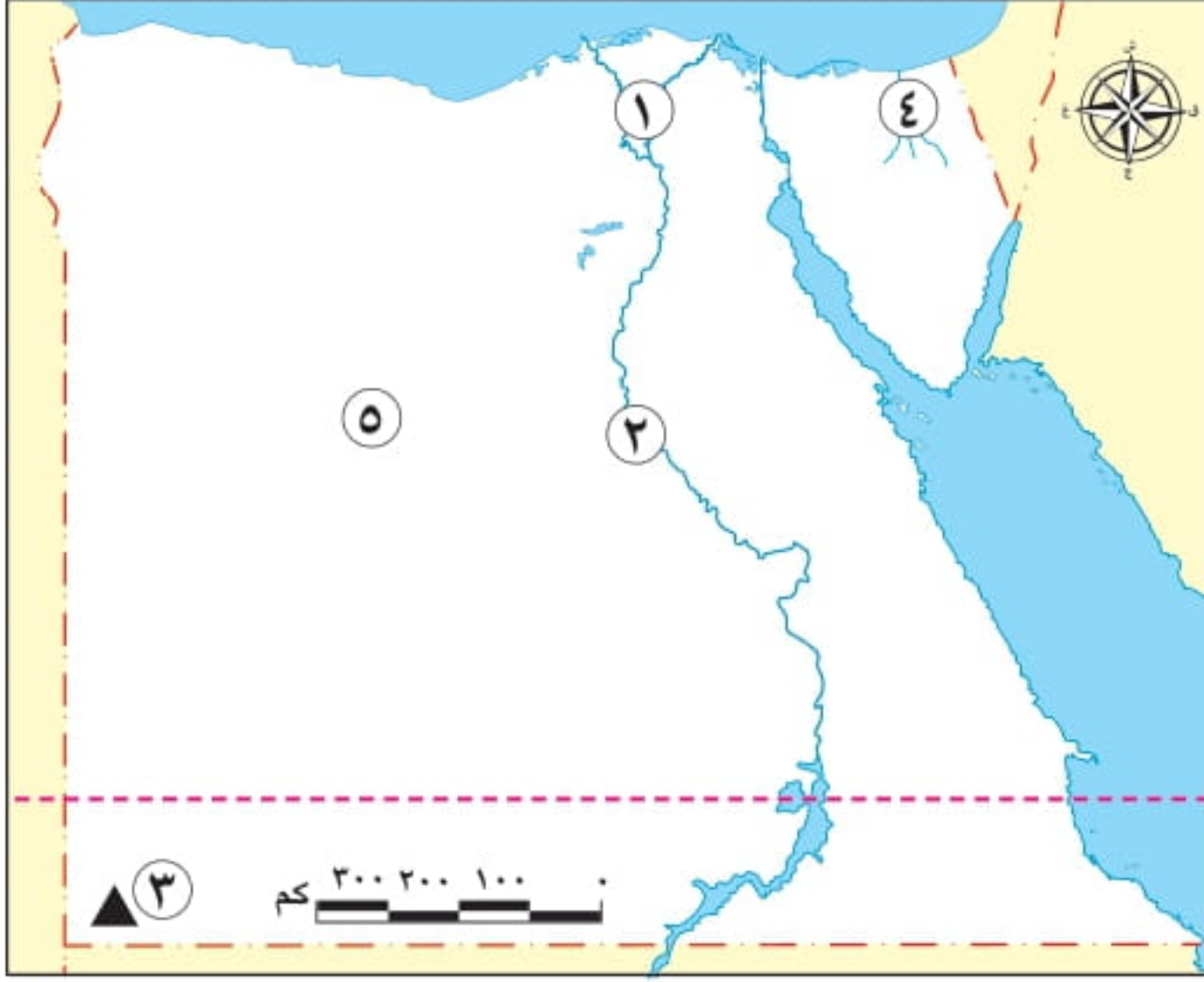
(أسوان - الغردقة - القاهرة - الإسكندرية)

(ب) قدم ثلاثة مقترحات: لتطوير الصناعة المصرية.





السؤال الأول ( أ ) لاحظ الخريطة، ثم أجب:



- ١ يشير رقم (١) إلى مملكة .....
- ٢ نهر .....
- ٣ جبل .....
- ٤ وادي .....
- ٥ الإقليم المناخي .....

(ب) قارن بين: موقع مصر (الجغرافي - الفلكي)

الموقع الجغرافي	الموقع الفلكي

السؤال الثاني ( أ ) أكمل العبارات التالية بما يناسبها من كلمات:

- ١ تقع الأراضي الشمالية لمصر ضمن إقليم مناخ .....
- ٢ تعاقب الليل والنهار يحدث نتيجة دورة الأرض .....
- ٣ تحويل أحد المصانع معدن الحديد الخام إلى حديد التسليح يُعد صناعة .....
- ٤ أداة استخدمها المصري القديم لحصاد المحاصيل هي .....
- ٥ أكبر محافظات مصر إنتاجًا للأسماك محافظة .....
- ٦ أنشأت الدولة المصرية مدينة متخصصة في الخانكة لصناعة .....

(ب) فسر: تهديد بعض الحيوانات البرية المصرية بالانقراض. ( يكتفى بذكر سببين ).

السؤال الثالث ( أ ) اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ يزداد الجو برودة شتاءً في المناطق الداخلية المرتفعة. ( )
- ٢ يزداد الإنتاج الزراعي نتيجة للتغيرات المناخية. ( )
- ٣ تُعد أشعة الشمس من الموارد الحرة. ( )
- ٤ تعتبر محطة العين السخنة أكبر محطة في العالم لتحلية مياه البحر. ( )
- ٥ يؤثر العرض والطلب على أسعار السلع والخدمات. ( )

(ب) اكتب تفسيرًا واحدًا: لأهمية كل من (خطوط الطول - دوائر العرض).





- ١ عاصمة مصر الموحدة في عهد الملك مينا .....
- (منف - أواريس - طيبة - بوتو)
- ٢ تكونت جبال البحر الأحمر نتيجة .....
- (التعرية المائية - التعرية الهوائية - الحركات الالتوائية - الحركات الانكسارية)
- ٣ أحد الزواحف التي تعيش بالصحاري المصرية هو .....
- (اليربوع - الثعبان - التمساح - الجمل)
- ٤ يطلق على كوكب الأرض اسم الكوكب .....
- (الأخضر - الأزرق - الأحمر - الأصفر)
- ٥ إحدى الوسائل التكنولوجية الحديثة المستخدمة في التعدين .....
- (المسح ثلاثي الأبعاد - القطارات السريعة - عربات المناجم - أفران صهر المعادن)
- ٦ أكبر محطة لإنتاج الطاقة الشمسية تقع بمحافظة .....
- (الأقصر - أسوان - المنيا - قنا)

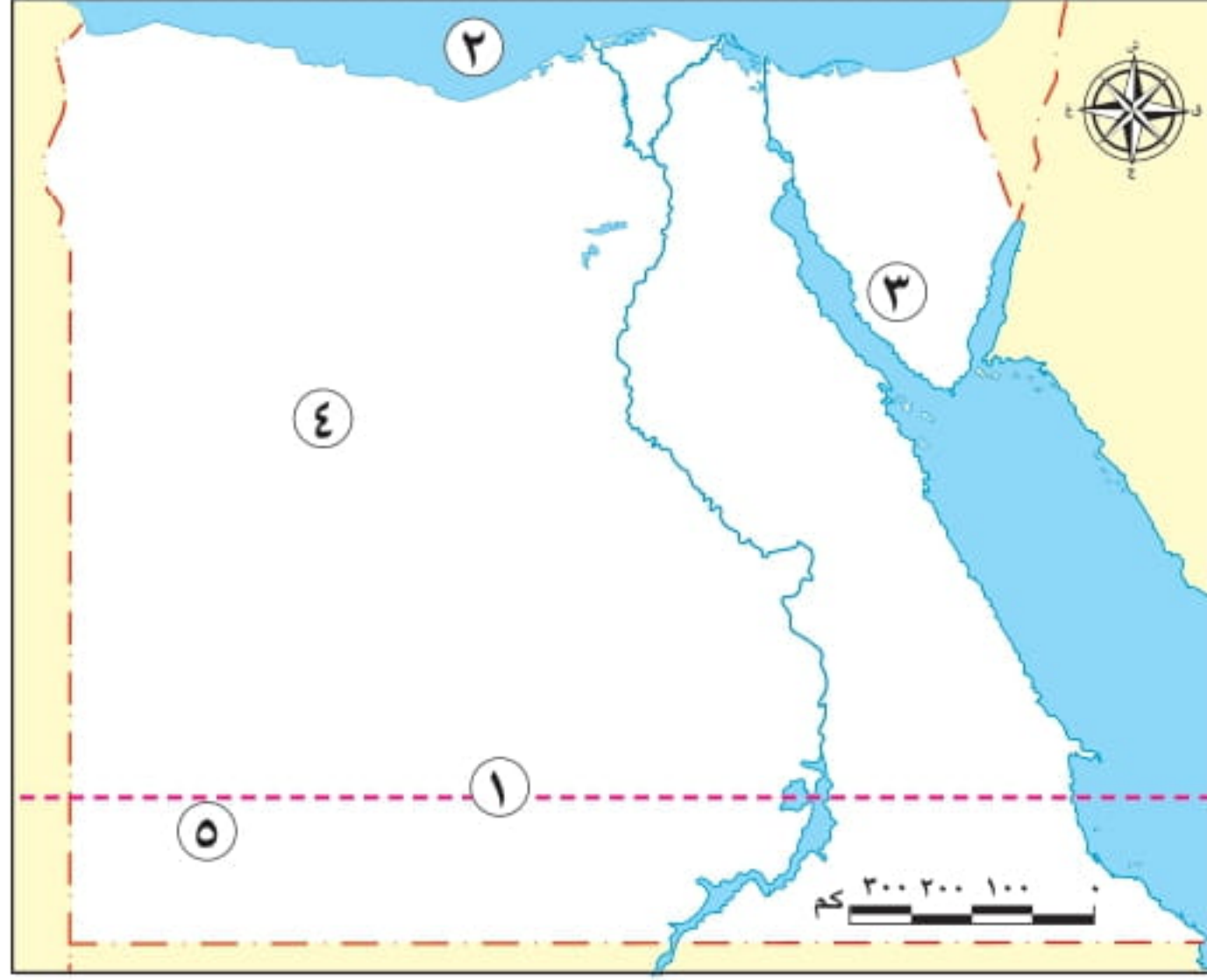
(ب) ما العلاقة بين: عملية الصهر وصناعة الحلي؟





السؤال الأول

( أ ) لاحظ الخريطة ثم أجب:



١ دائرة عرض .....

٢ البحر .....

٣ منطقة لاستخراج معدن .....

٤ مشروع لزيادة الإنتاج الزراعي .....

٥ هضبة .....

(ب) حدد المقصود بكل مما يأتي:

١ المحميات الطبيعية.

٢ الموارد النادرة.

السؤال الثاني ( أ ) أكمل العبارات التالية بما يناسبها من كلمات:

١ يؤدي ارتفاع مياه البحر إلى غرق سواحل مصر .....

٢ استطاع المصريون القدماء حساب منسوب المياه باستخدام .....

٣ استخدم المصري القديم معدن الحديد في صناعة .....

٤ تنقسم التجارة إلى تجارة داخلية و .....

٥ تشير الصورة المقابلة إلى أحد مشاريع الإنتاج .....

٦ أنشأت الدولة المصرية مدينة متخصصة في الروبوتي لصناعة .....



(ب) فسر:

– أهمية نشاط الزراعة للاقتصاد المصري. (يكتفى باثنين).

السؤال الثالث ( أ ) اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

١ يمر نهر النيل بإحدى عشرة دولة آسيوية. ( )

٢ إذا توفرت كمية كبيرة من القمح سيرتفع سعره في السوق. ( )

٣ سُميت الصومال قديماً باسم بلاد بونت. ( )

٤ يُعد الفوسفات من أهم الواردات المصرية حديثاً. ( )

٥ شيد الملك أمنمحات الثالث هرمين بالجيزة والفيوم. ( )

(ب) اكتب اثنين من:

– العوامل الطبيعية التي ساعدت على نشأة الحضارة المصرية القديمة.





## ( أ ) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

### السؤال الرابع

- ١ أعطت والدتك لجارتك بعض ثمار البطاطس مقابل ثمار الطماطم، تعد هذه عملية .....  
(بيع - شراء - مقايضة - ادخار)
- ٢ زادت أهمية موقع مصر الجغرافي حديثاً بعد حفر .....  
(قناة السويس - ترعة السلام - قناة سيزوستريس - ترعة الإسماعيلية)
- ٣ صنعت الأواني الفخارية قديماً من .....  
(الرمال البيضاء - طمي النيل - الذهب - الكتان)
- ٤ تتعامد الشمس على دائرة الاستواء في فصلي .....  
(الصيف والربيع - الربيع والخريف - الخريف والشتاء - الصيف والشتاء)
- ٥ كانت مصر قديماً تُصدر .....  
(العطور - الحرير - البخور - ورق البردي)
- ٦ شيد الرئيس الراحل جمال عبد الناصر العديد من المشروعات القومية منها مشروع .....  
(الدلتا الجديدة - المنصورة الجديدة - السد العالي - سد اللاهون)

### (ب) وضع:

– لماذا تتركز زراعة القصب في الوجه القبلي؟ ( يكتفى بذكر سببين).





# سلاح التلميذ

منذ عام ١٩٦٠

## الدراسات الاجتماعية

الإجابات النموذجية لاختبارات نهاية الفصل الدراسي الأول



2023 - 2022

الصف الخامس الابتدائي

5



## إجابة الاختبار ١

### السؤال الأول:

(أ):

١ مدار السرطان.

٤ العالي.

(ب):

– يستخدم كغذاء لبعض الحيوانات البرية.

– تستخدم في صناعة الأدوية والعطور ومستحضرات التجميل.

### السؤال الثاني:

(أ):

١ مجدو.

٤ أسوان.

(ب):

٢ طيبة.

٥ الأساسية.

٣ الأسماك.

٦ تغير مناخي.

واردات مصر حديثاً	صادرات مصر حديثاً
الآلات الصناعية – السيارات – الحبوب.	الحديد – الفوسفات – الغاز الطبيعي – الفواكه والخضراوات – الملابس – البلاستيك.

### السؤال الثالث:

(أ):

١ خطأ.

٤ خطأ.

(ب):

– الموارد تعتبر وسائل يمكن أن تشبع حاجات الإنسان مثل: مورد المياه العذبة تشبع إحدى الحاجات الأساسية وهي (المشرب).

### السؤال الرابع:

(أ):

١ المتوسط.

٤ خام البترول.

(ب):

٢ تكون الثلوج.

٥ الزعفرانة.

٣ العلمين.

الساحل الشمالي	الصحاري	دلتا النيل
• أشجار الزيتون. • أشجار اللوز.	• التين الشوكي. • الخروع.	• نبات الحلفا. • الجميز.





## إجابة الاختبار ٢

### السؤال الأول:

(أ):

- ١ الأحمر.
- ٢ مارمريكا.
- ٣ مدار السرطان.
- ٤ الزرانيق.
- ٥ قارون.

(ب):

- ١ للحفاظ على مواردنا من النفاد.
- ٢ عجز الميزان التجاري المصري.

### السؤال الثاني:

(أ):

- ١ الفوسفات.
- ٢ مقايضة.
- ٣ البسيطة.
- ٤ الإدارة.
- ٥ الخريف.
- ٦ شرق العوينات.

(ب):

- حرق الوقود الأحفوري.
- زيادة التلوث.
- الإفراط في استخدام المبيدات والأسمدة. (يكتفي باثنين)
- زيادة الأنشطة الصناعية كالأسمنت.
- إزالة الغابات.

### السؤال الثالث:

(أ):

- ١ خطأ.
- ٢ خطأ.
- ٣ خطأ.
- ٤ صواب.
- ٥ خطأ.
- ٦ صواب.

(ب):

- يجيب الطالب في ضوء ما تم دراسته.

### السؤال الرابع:

(أ):

- ١ قادش.
- ٢ الذهب.
- ٣ العصر المتأخر.
- ٤ قناطر إسنا.
- ٥ العباددة.
- ٦ جرينتش.

(ب):

- كلما زاد الدخل القومي ساعد ذلك الدولة على توفير مبالغ مالية إضافية يمكن استخدامها في تطوير الخدمات والمشروعات القومية.





### إجابة الاختبار ٣

#### السؤال الأول:

(أ):

- ١ طيبة (الأقصر).  
٢ القليوبية.  
٣ قناة السويس.  
٤ الصيف.  
٥ جبل الزيت.

(ب):

- ١ استثمر المصريون القدماء الموارد الطبيعية وصنعوا الكثير من الأدوات التي استخدموها في حياتهم اليومية مثل (الحجر في صناعة التماثيل والأواني - الكتان في صناعة الملابس .. وغيرها). (يكتفي بواحد)  
٢ لأخذ عينات من المناجم للتأكد من جودتها، وكذلك تستخدم في عمليات الإنقاذ داخل المناجم. (يكتفي بواحد)

#### السؤال الثاني:

(أ):

- ١ رياح نسيم البحر.  
٢ المياه الجوفية.  
٣ بنبان.  
٤ جمال عبد الناصر.  
٥ الجلود.  
٦ الصحراوي الحار.

(ب): وجه المقارنة	المياه المالحة	المياه العذبة
المصادر	البحار والمحيطات والبحيرات المالحة والمياه الجوفية المالحة.	الأنهار والبحيرات العذبة والجليد والمياه الجوفية العذبة والأمطار.
الاستخدامات	١ - النقل البحري. ٢ - استخراج الأملاح والبتروول والغاز الطبيعي.	١ - الاستخدامات المنزلية. ٢ - الزراعة وصيد الأسماك والتجارة والصناعة.

#### السؤال الثالث:

(أ):

- ١ خطأ.  
٢ خطأ.  
٣ صواب.  
٤ صواب.  
٥ صواب.

(ب):

- ١ النار: استخدمها في التدفئة وطهي الطعام.  
٢ الشمس: صمموا منازلهم بطريقة تساعد على حفظ حرارة الشمس في الجدران خلال النهار، وتنطلق ليلاً لتنظم درجة حرارة المنزل.

#### السؤال الرابع:

(أ):

- ١ الساحل الشمالي.  
٢ ذهب.  
٣ مزارع سمكية.  
٤ القمح.  
٥ أبيض.  
٦ الإسكندرية.

(ب):

- يجيب الطالب في ضوء ما تم دراسته.





## إجابة الاختبار ٤

### السؤال الأول:

(أ):

- ١ الشمال. ٢ النيل. ٣ العوينات. ٤ العريش. ٥ الصحراوي الحار.

(ب):

- الموقع الجغرافي: - تقع مصر شمال شرق قارة إفريقيا وملتقى قارات العالم القديم.  
- تطل مصر من الشمال على البحر المتوسط ومن الشرق على البحر الأحمر.  
الموقع الفلكي: - تقع بين دائرتي عرض ٢٢ و ٣٦ ٣١ شمالاً وبين خطي طول ٢٥ و ٣٧ شرقاً.  
- يمر مدار السرطان جنوب مصر.

### السؤال الثاني:

(أ):

- ١ البحر المتوسط (المعتدل). ٢ اليومية. ٣ تحويلية. ٤ المنجل. ٥ كفر الشيخ. ٦ الأدوية.

(ب):

- بسبب ندرة المياه - تغير المناخ - الصيد الجائر - إزالة النباتات الطبيعية - التلوث. (يكتفي باثنين)

### السؤال الثالث:

(أ):

- ١ صواب. ٢ خطأ. ٣ صواب. ٤ صواب. ٥ صواب.

(ب):

أهمية دوائر العرض	أهمية خطوط الطول
- تحديد مواقع الأماكن شمالاً وجنوباً. - معرفة أحوال المناخ من حيث الحرارة والرياح والأمطار. (يكتفي بسبب)	- تحديد المواقع على سطح الأرض شرقاً وغرباً. - تحديد الزمن ومعرفة فروق التوقيت بين الأماكن على سطح الأرض. (يكتفي بسبب واحد)

### السؤال الرابع:

(أ):

- ١ منف. ٢ الحركات الانكسارية. ٣ الثعبان. ٤ الأزرق. ٥ المسح ثلاثي الأبعاد. ٦ أسوان.

(ب):

- يتم فصل معدن الذهب عن صخوره من خلال عملية الصهر بالحرارة ثم يتم صناعة الحلي.





## إجابة الاختبار ٥

### السؤال الأول:

(أ):

- ١ مدار السرطان.
- ٢ المتوسط.
- ٣ المنجنيز.
- ٤ الفرافرة.
- ٥ الجلف الكبير.

(ب):

- **المحميات الطبيعية:** هي مساحات من الأرض أو المياه تتميز بما تضمه من نباتات أو حيوانات أو أسماك أو ظواهر طبيعية ذات قيمة ثقافية أو علمية أو سياحية أو جمالية ويحظر فيها الصيد أو إتلاف النباتات.
- **الموارد النادرة:** هي الموارد التي لا تكفي إشباع حاجات السكان، وندرته تسبب مشكلة مثل الأرض الزراعية والمياه العذبة ومصادر الطاقة.

### السؤال الثاني:

(أ):

- ١ الشمالية.
- ٢ مقياس النيل.
- ٣ الأسلحة.
- ٤ تجارة خارجية.
- ٥ السمكي.
- ٦ الجلود.

(ب):

- الزراعة تساعد على نمو الاقتصاد المصري - توفير فرص العمل - توفير الغذاء - تصدير الفائض - وتعتمد العديد من الصناعات على المواد الخام الزراعية كصناعة الأغذية المحفوظة. (يكتفي باثنين)

### السؤال الثالث:

(أ):

- ١ خطأ.
- ٢ خطأ.
- ٣ صواب.
- ٤ خطأ.
- ٥ صواب.

(ب):

- نهر النيل - موقع مصر الجغرافي - مناخ مصر - تنوع الثروات المعدنية والصخور.

### السؤال الرابع:

(أ):

- ١ مقايضة.
- ٢ قناة السويس.
- ٣ طمي النيل.
- ٤ الربيع والخريف.
- ٥ ورق البردي.
- ٦ السد العالي.

(ب):

- بسبب توافر حرارة مرتفعة - تربة خصبة - مياه وفيرة - شمس ساطعة، لذلك تتركز زراعته في محافظات الوجه القبلي. (يكتفي باثنين)





# سلاح التلميذ

منذ عام ١٩٦٠

## المهارات المهنية

اختبارات نهاية الفصل الدراسي الأول



2023-2022

الصف الخامس الابتدائي

5



## الاختبار ١

### السؤال الأول ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١) السياحة المسؤولة عن المناطق الثقافية والأثرية هي السياحة البيئية. ( )
- ٢) تلقي التلاميذ التوجيهات من معلمهم أمر مهم. ( )
- ٣) خشب الأرز من الأخشاب متعددة الاستخدامات ومن السهل التعامل معها. ( )
- ٤) الملابس المصنوعة من أقمشه معاد تدويرها أفضل للبيئة. ( )
- ٥) الاستماع لوجهات النظر المختلفة يساعد على حل أي مشكلة. ( )
- ٦) عند إجراء بحث رقمي يجب الرجوع لمصادر معلومات موثوقة. ( )
- ٧) الزراعة التي تتم بدون استخدام تربة هي زراعة الصوب. ( )
- ٨) الدكتور مصطفى السيد استخدم نانو الذهب للكشف عن الخلايا السرطانية وتدميرها. ( )

### السؤال الثاني اختر الإجابة الصحيحة ممّا يلي:

- ١) تُعتبر إزالة ..... أحد طرق الحفاظ على الحدائق.
  - أ) الحشائش الضارة
  - ب) الثمار الناضجة
  - ج) جذور النباتات
  - د) الأشجار الكبيرة
- ٢) يستخدم النجار بعض الأدوات لتنعيم الأخشاب منها .....
  - أ) مفاتيح الربط
  - ب) مواد الغراء
  - ج) ورق الصنفرة
  - د) ميزان الماء
- ٣) مُخلفات النباتات والأشجار من المُخلفات .....
  - أ) النووية
  - ب) الطبية
  - ج) الكيميائية
  - د) الطبيعية
- ٤) لون ينتج عن دمج اللونين الأزرق والأحمر هو اللون .....
  - أ) القرمزي
  - ب) الأرجواني
  - ج) الأصفر
  - د) الأسود
- ٥) المسئول عن رفع الأطباق للمطبخ وتنظيف الطاولات هو .....
  - أ) الطيار
  - ب) الطبيب
  - ج) المحاسب
  - د) النادل
- ٦) صيانة المراوح وتنظيفها داخل الفصل مهمة تقوم بها .....
  - أ) المدرسة
  - ب) الرياضيون
  - ج) التلاميذ
  - د) المعلمون
- ٧) يحتاج الحرفيون إلى معرفة كيفية ..... على الأسعار مع العملاء.
  - أ) الشجار
  - ب) التجاهل
  - ج) التفاوض
  - د) الغلاء





## الاختبار ٢

**السؤال الأول** ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١) للتلاميذ حق التعلم في بيئة خالية من المضايقات الجسدية والنفسية. ( )
- ٢) صيانة الأثاث والمعدات مهمة يقوم بها أمين المكتبة. ( )
- ٣) رش التربة بالمبيدات الكيميائية الضارة يزيد من خصوبتها. ( )
- ٤) الصحف والمجلات أحد مصادر المعلومات المستخدمة لإعداد الأبحاث. ( )
- ٥) التلميذ المسئول هو الذي يقوم بالكتابة على الحائط في المدرسة. ( )
- ٦) لا بد من معرفة المادة المصنوع منها الأشياء قبل إصلاحها. ( )
- ٧) خشب الصنوبر مقاومته ليست كبيرة ويتعفن بسهولة. ( )
- ٨) أثناء الحوار لا بد من الشجار لدعم وجهة نظرك. ( )

**السؤال الثاني** اختر الإجابة الصحيحة مما يلي:

- ١) يجب التحقق من المعلومات التي تم الوصول إليها بالرجوع إلى مصادر .....  
 أ كاذبة      ب مختلفة      ج وهمية      د غير موثوقة
- ٢) تزويد الغرف الفندقية بأدوات النظافة التي يحتاجها السائحون مسئولية موظف .....  
 أ خدمة الغرف      ب الاستقبال      ج المتحف      د الفندق
- ٣) عند حل أي مشكلة يجب التحلي بال .....  
 أ قلق      ب عصبية      ج مرونة      د حزن
- ٤) يجب التعامل مع المدرسة ومواردها ب .....  
 أ عناية      ب استهتار      ج عدم اهتمام      د إهمال
- ٥) إدراك قيمة الوقت وكيفية الاستفادة منه يُسمَّى إدارة .....  
 أ الشركة      ب المدرسة      ج المنزل      د الوقت
- ٦) إيجاد طريقة جديدة لاستخدام الأشياء التي لم نعد في حاجة إليها تُسمَّى .....  
 أ إعادة التدوير      ب الحد من الاستخدام      ج إعادة الاستخدام      د إدارة الوقت
- ٧) تتسبب السياحة ..... في تدمير الموطن البيئي.  
 أ الترفيهية      ب المسؤولة      ج العلاجية      د غير المسؤولة





## الاختبار ٣

### السؤال الأول ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ يتم التحقق من المعلومات عن طريق سؤال بعض الأشخاص. ( )
- ٢ مصابيح الفلوريسنت تُعتبر من المصادر الطبيعية للضوء. ( )
- ٣ إعداد خطة عكسية أحد طرق تخطيط الوقت. ( )
- ٤ يحظى الدكتور فاروق الباز بشهرة كبيرة بسبب عمله في وكالة الفضاء (ناسا). ( )
- ٥ المعلم هو المسئول الأول عن كل ما يحدث في المدرسة. ( )
- ٦ تساعد مهارات الحوار على الاستماع إلى وجهات نظر مختلفة. ( )
- ٧ اللون الأسود كان أحد الألوان المخصصة للملوك والأمراء. ( )
- ٨ يستخدم النجار الأزميل لنقش التصاميم على الأسطح الخشبية. ( )

### السؤال الثاني اختر الإجابة الصحيحة مما يلي:

- ١ الهدف من استصلاح الصحراء في مصر هو زيادة الأراضي الزراعية لتوفير .....  
 أ الغذاء ب الكتب ج الملابس د الورق
- ٢ توفير بيئة تعلم آمنة للتلاميذ من .....  
 أ أحلامهم ب ممتلكاتهم ج حقوقهم د مسئولياتهم
- ٣ التلميذ ..... هو الذي يحافظ على مدرسته.  
 أ الهمجي ب الكسول ج المستهتر د المسئول
- ٤ يجب حماية الأعمال الخشبية من عوامل الطقس بواسطة استخدام .....  
 أ الورنيش ب الماء ج المسامير د السماد
- ٥ المسئول عن أخذ السياح في جولة في المناطق السياحية هو .....  
 أ عامل النظافة ب موظف الفندق ج منظم الرحلات د طاقم الطائرة
- ٦ السماد ..... هو خليط من أوراق الأشجار الجافة وقشور الخضراوات.  
 أ الكيميائي ب المعدني ج العضوي د الحشري
- ٧ يُعتبر خشب ..... من الأخشاب اللينة.  
 أ القيقب ب الإفريقي الأسود ج الأرز د البلوط





## الاختبار ٤

**السؤال الأول** ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ السمد العضوي يتكوّن من أوراق النباتات والعشب. ( )
- ٢ اختيار الشخصيات أوّل خطوة في كتابة المشهد المسرحي. ( )
- ٣ التخلص من الملابس القديمة أفضل طريقة لإعادة تدويرها. ( )
- ٤ التلميذ المسئول هو الذي يحافظ على نظافة المدرسة. ( )
- ٥ المشاركة في الأنشطة المدرسية أمر غير ضروري لكل التلاميذ. ( )
- ٦ الخطة العكسية تعني بداية التخطيط من يوم التسليم. ( )
- ٧ التفاوض بينك وبين صديقك لا يحتم عليك شرح وجهة نظرك. ( )
- ٨ المحميات لا تمنع صيد الحيوانات الموجودة بها. ( )

**السؤال الثاني** اختر الإجابة الصحيحة ممّا يلي:

- ١ يستخدم النجار ..... لتنعيم الخشب.
  - أ المفك
  - ب المنشار
  - ج الفأرة
  - د المثقب
- ٢ بعد التوصل للمعلومات ومصادرها يجب أن .....
  - أ نوثقها
  - ب نمسحها
  - ج نكرّرها
  - د نحذفها
- ٣ تثبيت مسامير الأبواب المفككة في المدرسة مهمة .....
  - أ النادي
  - ب المستشفى
  - ج البيت
  - د المدرسة
- ٤ الاعتناء بالتلاميذ المرضى داخل المدرسة مهمة .....
  - أ أمين المكتبة
  - ب موظف استقبال
  - ج الزائرة الصحية
  - د عامل النظافة
- ٥ تُعدُّ عملية إعادة التدوير أفضل من الناحية .....
  - أ البيئية
  - ب الاجتماعية
  - ج الإنسانية
  - د السياحية
- ٦ آخر مرحلة من مراحل الزراعة هي مرحلة .....
  - أ التحضير
  - ب الري
  - ج التسميد
  - د الحصاد
- ٧ لون جاء من نبتة النيل هو اللون .....
  - أ الأصفر
  - ب الأزرق
  - ج الأخضر
  - د الأحمر





## الاختبار ٥

السؤال الأول ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ يحقُّ للتلاميذ التعلم في بيئة توفر لهم المرافق الآمنة. ( )
- ٢ مهمة مدير المدرسة هي تصويب الأعمال التي يقوم بها التلاميذ. ( )
- ٣ المرحلة الثانية من مراحل الزراعة هي مرحلة الحصاد. ( )
- ٤ يمكن الحصول على المعلومات الموثوقة من خلال بنك المعرفة المصري. ( )
- ٥ يتميز خشب القيقب برائحة ذكية ومميّزة. ( )
- ٦ البيتموس هو خليط من أوراق النباتات وأغصان الأشجار. ( )
- ٧ محمية وادي الحيتان إحدى المحميات الموجودة في مصر. ( )
- ٨ زراعة الأكوابونيكس لا تستخدم الأسمدة الصناعية أو المبيدات الضارة بالنبات. ( )

السؤال الثاني اختر الإجابة الصحيحة ممّا يلي:

- ١ المسئول عن بيع تذاكر المعالم السياحية للسائحين هو موظف .....  
 أ طاقم الطائرة ب شباك التذاكر ج استقبال الفندق د المحلات التجارية
- ٢ يتمتع الحرفيون بالعديد من المهارات منها مهارة .....  
 أ التواصل ب الخلاف ج النزاع د الشجار
- ٣ يستخدم النجار ..... لنقش التصاميم على سطح الخشب.  
 أ الدهانات ب مفاتيح الربط ج ميزان الماء د الإزميل
- ٤ مشروع «الدلتا الجديدة» أحد مشاريع استصلاح .....  
 أ الغابات ب الصحراء ج الحقول د المدن
- ٥ إدراك قيمة الوقت وكيفية الاستفادة منه يُسمّى إدارة .....  
 أ المنزل ب المدرسة ج الوقت د اللعبة
- ٦ المحمية تقوم بحماية الحياة البرية من .....  
 أ الانقراض ب التصحر ج التوسّع د الزراعة
- ٧ تم استخدام القواقع البحرية لصنع اللون .....  
 أ القرمزي ب الأسود ج الأرجواني د الأبيض





# سلاح التلميذ

منذ عام ١٩٦٠

## المهارات المهنية

إجابات اختبارات نهاية الفصل الدراسي الأول



2023-2022

الصف الخامس الابتدائي

5



## إجابة الاختبار ١

### السؤال الأول:

- |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|
| ✓ ٤ | ✗ ٣ | ✓ ٢ | ✗ ١ |
| ✓ ٨ | ✗ ٧ | ✓ ٦ | ✓ ٥ |

### السؤال الثاني:

- |           |            |               |                  |
|-----------|------------|---------------|------------------|
| ٤ القرمزي | ٣ الطبيعية | ٢ ورق الصنفرة | ١ الحشائش الضارة |
|           | ٧ التفاوض  | ٦ المدرسة     | ٥ النادل         |

## إجابة الاختبار ٢

### السؤال الأول:

- |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|
| ✓ ٤ | ✗ ٣ | ✗ ٢ | ✓ ١ |
| ✗ ٨ | ✗ ٧ | ✓ ٦ | ✗ ٥ |

### السؤال الثاني:

- |         |                |                 |          |
|---------|----------------|-----------------|----------|
| ٤ عناية | ٣ مرونة        | ٢ خدمة الغرف    | ١ مختلفة |
|         | ٧ غير المسئولة | ٦ إعادة التدوير | ٥ الوقت  |

## إجابة الاختبار ٣

### السؤال الأول:

- |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|
| ✓ ٤ | ✓ ٣ | ✗ ٢ | ✗ ١ |
| ✓ ٨ | ✗ ٧ | ✓ ٦ | ✗ ٥ |

### السؤال الثاني:

- |           |           |          |                |
|-----------|-----------|----------|----------------|
| ٤ الورنيش | ٣ المسئول | ٢ حقوقهم | ١ الغذاء       |
|           | ٧ الأرز   | ٦ العضوي | ٥ منظم الرحلات |





## إجابة الاختبار ٤

### السؤال الأول:

✓ ٤

✗ ٣

✗ ٢

✓ ١

✗ ٨

✗ ٧

✓ ٦

✗ ٥

### السؤال الثاني:

٤ الزائرة الصحية

٣ المدرسة

٢ نوثقها

١ الفأرة

٧ الأزرق

٦ الحصاد

٥ البيئية

## إجابة الاختبار ٥

### السؤال الأول:

✓ ٤

✗ ٣

✗ ٢

✓ ١

✓ ٨

✓ ٧

✗ ٦

✗ ٥

### السؤال الثاني:

٤ الصحراء

٣ الإزميل

٢ التواصل

١ شبك التذاكر

٧ الأرجواني

٦ الانقراض

٥ الوقت





# سلاح التلميذ

منذ عام ١٩٦٠

## تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

اختبارات نهاية الفصل الدراسي الأول



2023 - 2022

الصف الخامس الابتدائي

5



## الاختبار ١

### السؤال الأول ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ مزود خدمة الإنترنت هي شركة توفر الوصول إلى الإنترنت. ( )
- ٢ يمكنك استخدام أداة تحديد المواقع لالتقاط الصور أثناء الرحلات الفوتوغرافية. ( )
- ٣ تنشئ بعض التطبيقات نسخًا احتياطية من الملفات بشكل تلقائي. ( )
- ٤ يستخدم برنامج Excel لإجراء عمليات حسابية. ( )
- ٥ يجب نشر كلمة المرور الخاصة بك لتجنب نسيانها. ( )
- ٦ يستخدم البريد الورقي للتواصل بشكل رسمي. ( )
- ٧ الحرف (D) هو الرمز الدولي لحقوق النشر. ( )

### السؤال الثاني اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- ١ الميجابايت تساوي ..... كيلوبايت.
  - أ 1025
  - ب 1028
  - ج 1024
  - د 1030
- ٢ يستخدم برنامج ..... لعقد اجتماعات افتراضية.
  - أ Word
  - ب Zoom
  - ج Excel
  - د PowerPoint
- ٣ يتم تخزين التقرير الذي كتبته على برنامج Word في مجلد .....
  - أ الملفات
  - ب الصور
  - ج الفيديوهات
  - د الموسيقى
- ٤ تعتبر الشبكة ..... أحد أنواع الشبكات المغلقة.
  - أ WAN
  - ب LAN
  - ج MAN
  - د FAN
- ٥ يتم كتابة الرمز ..... في بداية الخلية المراد إنشاء صيغة بسيطة فيها.
  - أ (+)
  - ب (\*)
  - ج (=)
  - د (/)
- ٦ تعتبر تحديد المشكلة هي الخطوة ..... عند حل المشكلات.
  - أ الأولى
  - ب الثانية
  - ج الثالثة
  - د الرابعة
- ٧ يعتبر ..... الجزء الأخير من الـ URL.
  - أ اسم المورد
  - ب البروتوكول
  - ج مسار الملف
  - د خادم الشبكة
- ٨ جهاز يربط جهاز الكمبيوتر بالإنترنت عن طريق الـ Wi-Fi هو .....
  - أ منفذ الإيثرنت
  - ب محرك القرص الصلب الخارجي
  - ج ذاكرة الفلاش
  - د الراوتر





## الاختبار ٢

### السؤال الأول ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ لا تحتاج إلى راوتر للاتصال بالإنترنت عن طريق الـ Wi-Fi. ( )
- ٢ مشاركة النتائج تعتبر الخطوة الأولى من خطوات إجراء البحث. ( )
- ٣ يفضل استخدام كلمات مفتاحية مختلفة أثناء البحث عن الإنترنت. ( )
- ٤ تعتبر الصيغة  $A1-A2$  = عن جمع القيم الموجودة في الصف الأول والثاني في العمود A. ( )
- ٥ يجب عقد اجتماعات أثناء تصفح موقع إلكتروني لأول مرة. ( )
- ٦ لا يجوز الاستعانة إلا بجزء صغير فقط من كتابات الآخرين عند إعداد ورقة بحثية. ( )
- ٧ تقنية البلوتوث Bluetooth تستخدم للربط بين الأجهزة المحمولة عبر مسافة قصيرة لنقل البيانات. ( )

### السؤال الثاني اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- ١ أصغر وحدة بيانات هي .....  
 أ Kilobyte ب Megabyte ج bit د Terabyte
- ٢ يستخدم برنامج ..... لإعداد عروض تقديمية.  
 أ PowerPoint ب Excel ج Word د Zoom
- ٣ يتم تخزين الملفات ومشاركتها عن طريق استخدام .....  
 أ الماسح الضوئي ب ذاكرة الفلاش ج منفذ الإيثرنت د واجهة الوسائط المتعددة
- ٤ يربط الراوتر جهاز الكمبيوتر بالإنترنت عن طريق الـ ..... أو سلك الإيثرنت.  
 أ Wi-Fi ب قرص الصلب الخارجي ج ذاكرة الفلاش د منفذ الإيثرنت
- ٥ الـ URL هو .....  
 أ بروتوكول ب عنوان الموقع الإلكتروني ج اسم المورد د خادم الشبكة
- ٦ يستخدم ..... الإنترنت لاقتحام أنظمة الكمبيوتر وسرقة المعلومات.  
 أ المبرمجون ب الفنيون ج المخترقون د المعلمون
- ٧ يجب وضع ..... لحماية الصور من انتهاك حقوق النشر.  
 أ علامة مائية ب علامة صوتية ج خلفية سوداء د خلفية ملونة
- ٨ يستخدم ..... لمشاركة المعلومات عبر الشبكة العالمية، وهو أقل أماناً.  
 أ الإنترنت ب البلوتوث ج سلك الإيثرنت د الإنترنت





## الاختبار ٣

### السؤال الأول ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ يمكن استخدام علامتي التنصيص لإضافة أقوال المؤلف، كما هي. ( )
- ٢ تستند الآراء إلى وجهات نظر الشخص وخبراته. ( )
- ٣ لا يمكن قياس سرعة الإنترنت. ( )
- ٤ إرسال ملاحظات رسمية موثقة بعد الاجتماعات الافتراضية يعتبر أمرًا غير ضروري. ( )
- ٥ الموقع الإلكتروني هو موقع موجود على شبكة الإنترنت له اسم معين. ( )
- ٦ يجب استخدام مصادر متعددة للإجابة عن سؤال أو حل مشكلة. ( )
- ٧ يجب اتباع قواعد حقوق النشر عند استخدام المصادر الرقمية. ( )

### السؤال الثاني اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- ١ يمكنك استخدام برنامج ..... بدلاً من برنامج Zoom لعقد اجتماعات افتراضية.
  - أ Word
  - ب WhatsApp
  - ج Access
  - د PowerPoint
- ٢ وحدة القياس byte تساوي ..... بت (bit).
  - أ (10)
  - ب (5)
  - ج (8)
  - د (12)
- ٣ الخطوة الثالثة لإجراء بحث هي .....
  - أ مشاركة المعلومات
  - ب اختيار موضوع البحث
  - ج تحديد الكلمات المفتاحية
  - د مشاركة النتائج
- ٤ يمكنك استخدام خاصية (sort) بهدف ..... في برنامج الجداول الحسابية (Excel).
  - أ مسح البيانات
  - ب حفظ المعلومات
  - ج نسخ البيانات
  - د ترتيب المعلومات
- ٥ يمكنك إنشاء الرسوم البيانية على برنامج .....
  - أ Skype
  - ب الجداول الحسابية
  - ج WhatsApp
  - د الرسام
- ٦ يستخدم العامل المنطقي ..... لاستبعاد الكلمات المذكورة من نتائج البحث.
  - أ AND
  - ب OR
  - ج NOT
  - د YES
- ٧ تعتبر كلمة URL اختصاراً لـ .....
  - أ Uniform Resource Locator
  - ب Uniform Run Locator
  - ج Union Resource Location
  - د Uniform Resource Location
- ٨ ..... هو وصول رسالة من شخص مجهول تطلب منك بياناتك الخاصة.
  - أ التصيد الاحتيالي
  - ب الإنترنت
  - ج البروتوكول
  - د إدارة كلمات المرور





## الاختبار ٤

### السؤال الأول ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ اتصال جهاز كمبيوتر بالطابعة يعبر عن شبكة محلية تسمى LAN. ( )
- ٢ لا يمكنك إنشاء مجلد جديد على جهازك الخاص. ( )
- ٣ يمكن التصفح عبر الإنترنت بأمان دون حذر. ( )
- ٤ تظهر حقوق النشر الخاصة بالمواقع الإلكترونية في أسفل الصفحة الرئيسية. ( )
- ٥ لا يوجد فرق بين الحقائق والآراء. ( )
- ٦ يستخدم الإنترنت لمشاركة المعلومات عبر شبكة مغلقة، وهو أكثر أماناً. ( )
- ٧ يستخدم البريد الإلكتروني للتواصل بشكل غير رسمي. ( )

### السؤال الثاني اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- ١ للبحث عن مصدر عبر الإنترنت بواسطة كلمة مفتاحية يتم الضغط على ..... من لوحة المفاتيح.  
 أ CTRL+C      ب CTRL+V      ج CTRL+F      د CTRL+X
- ٢ تتكون خطوات اكتشاف المشكلات وحلها من ..... خطوات.  
 أ (٣)      ب (٨)      ج (٦)      د (٥)
- ٣ يمكن إنشاء نسخة احتياطية من جميع الصور التي تلتقطها بالكاميرا على .....  
 أ برنامج Word      ب البلوتوث      ج الراوتر      د القرص الصلب الخارجي
- ٤ سلك يستخدم لنقل الصوت والصورة من وإلى الأجهزة هو .....  
 أ واجهة الوسائط المتعددة عالية الجودة      ب الراوتر      ج منفذ الإيثرنت      د سلك الإيثرنت
- ٥ تتضمن مواقع ..... تحذيرات مزيفة تشير إلى وجود مشكلة في جهاز الكمبيوتر، ويجب تحميل برنامج معين.  
 أ الألعاب التعليمية      ب برمجيات التخويف      ج السوشيال ميديا      د محركات البحث
- ٦ يجب اختيار المصادر ..... عند الحصول على نتائج البحث.  
 أ الأكثر اختلافاً      ب الأقل تكراراً      ج الأكثر تطابقاً      د الأقل تطابقاً
- ٧ تعتبر الثلاثة الرقمية مثلاً على .....  
 أ الخصوصية الرقمية      ب إنترنت الأشياء      ج الشبكة العنكبوتية      د التسوق الإلكتروني
- ٨ تعتبر ..... الخطوة الأخيرة من خطوات إجراء البحث.  
 أ مشاركة النتائج      ب مشاركة المعلومات      ج تحديد الكلمات المفتاحية      د تقسيم الموضوع





## الاختبار ٥

### السؤال الأول ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ التصيد الاحتيالي طريقة يستخدمها قراصنة الكمبيوتر. ( )
- ٢ يستخدم برنامج العروض التقديمية PowerPoint في كتابة التقارير. ( )
- ٣ يعتبر PII اختصاراً لمعلومات التعريف الشخصية. ( )
- ٤ يمكن إجراء بحث بالتعاون مع الزملاء في خطوة واحدة. ( )
- ٥ تستخدم أداة بحث متقدمة في دمج الكلمات المفتاحية أو استبعادها. ( )
- ٦ لا يوجد فرق بين الإنترنت والإنترنت. ( )
- ٧ تنتج الحقائق عن البحث والملاحظة. ( )

### السؤال الثاني اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- ١ أكبر وحدة قياس هي .....  
 أ ميغابايت      ب تيرابايت      ج كيلوبايت      د بايت
- ٢ يمكن حل مشكلة بطء محرك البحث عن طريق .....  
 أ إغلاق جهاز الكمبيوتر وإعادة فتحه  
 ب حذف بعض التطبيقات  
 ج التأكد من الاتصال بالـ Wi-Fi  
 د الاتصال بخدمة العملاء
- ٣ تستند ..... إلى وجهات نظر الشخص وخبراته.  
 أ الحقائق      ب الأبحاث      ج الآراء      د البيانات
- ٤ يحمي قانون ..... المحتوى المطبوع والرقمي.  
 أ العمل      ب حقوق النشر      ج حقوق الطفل      د الشركات
- ٥ لإنشاء مجلد رئيسي يتم الضغط على زر الفأرة الأيمن، ثم اختيار .....  
 أ Sort      ب View      ج Undo      د New
- ٦ تعتبر ..... تغيير بعض المفردات، وبناء الجمل لنص كتبه شخص آخر.  
 أ إعادة الصياغة      ب تدوين الملاحظات      ج الاقتباسات      د الاستشهاد بالمصادر
- ٧ يحدّد ..... كيفية نقل المعلومات.  
 أ اسم المورد      ب مسار الملف      ج البروتوكول      د خادم الشبكة
- ٨ يمكن استخدام ..... لتحديد موقعك.  
 أ برنامج Zoom      ب أداة تحديد المواقع GPS      ج الكاميرا      د القرص الصلب الخارجي





# سلاح التلميذ

منذ عام ١٩٦٠

## تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

الإجابات النموذجية لاختبارات نهاية الفصل الدراسي الأول



2023 - 2022

الصف الخامس الابتدائي

5



## إجابة الاختبار ١

### السؤال الأول:

- ✓ ١    ✗ ٢    ✓ ٣    ✓ ٤    ✗ ٥    ✗ ٦    ✗ ٧

### السؤال الثاني:

- 1024 ١    Zoom ٢    الملفات ٣    LAN ٤    (=) ٥    الأولى ٦    مسار الملف ٧    الراوتر ٨

## إجابة الاختبار ٢

### السؤال الأول:

- ✗ ١    ✗ ٢    ✓ ٣    ✗ ٤    ✗ ٥    ✓ ٦    ✓ ٧

### السؤال الثاني:

- bit ١    عنوان الموقع الإلكتروني ٥    PowerPoint ٢    ذاكرة الفلاش ٣    Wi-Fi ٤    المخترقون ٦    علامة مائية ٧    الإنترنت ٨

## إجابة الاختبار ٣

### السؤال الأول:

- ✓ ١    ✓ ٢    ✗ ٣    ✗ ٤    ✓ ٥    ✓ ٦    ✓ ٧

### السؤال الثاني:

- WhatsApp ١    الجداول الحسابية ٥    (8) ٢    NOT ٦    مشاركة المعلومات ٣    Uniform Resource Locator ٧    ترتيب المعلومات ٤    التصيد الاحتيالي ٨





## إجابة الاختبار ٤

### السؤال الأول:

- ١ ✓ ٢ ✗ ٣ ✗ ٤ ✓ ٥ ✗ ٦ ✓ ٧ ✗

### السؤال الثاني:

- ١ CTRL+F ٢ (٥) ٣ القرص الصلب الخارجي ٤ واجهة الوسائط المتعددة عالية الجودة  
٥ برمجيات التخويف ٦ الأكثر تطابقًا ٧ إنترنت الأشياء ٨ مشاركة النتائج

## إجابة الاختبار ٥

### السؤال الأول:

- ١ ✓ ٢ ✗ ٣ ✓ ٤ ✗ ٥ ✓ ٦ ✗ ٧ ✓

### السؤال الثاني:

- ١ تيرابايت ٢ التأكد من الاتصال بالـ Wi-Fi ٣ الآراء ٤ حقوق النشر ٥ New ٦ إعادة الصياغة ٧ البروتوكول ٨ أداة تحديد المواقع GPS

